

Lumière et capteurs

Grand potentiel d'économie d'électricité pour l'éclairage

Page 38_ **Vous installez, nous faisons la publicité**

L'aae est votre agence de publicité

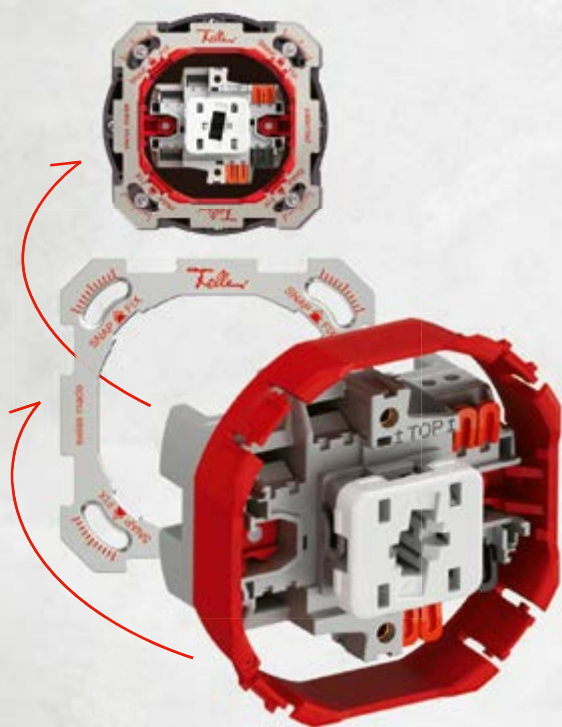
Page 39_ **Magazines Electro**

Planifier maintenant – publicité avantageuse pour toute l'année

Antonio Bertuccio,
Jeanfavre & Fils SA

Avec SNAPFIX® tout reste pour le mieux.

Le nouveau système de fixation
de Feller.



Principe de
fonctionnement.

feller.ch/snapfix

Feller SNAPFIX® sera disponible chez
votre grossiste à partir d'avril 2024.

Feller

by Schneider Electric

Contenu

5

Grâce aux LED et aux capteurs

Grand potentiel d'économie d'électricité pour l'éclairage

38

Vous installez, nous faisons la publicité

L'aae est votre agence de publicité

39

Magazines Electro

Planifier maintenant – publicité avantageuse pour toute l'année

40

Prendre son essor avec l'e-tec

Les magazines en ligne jouissent d'une popularité toujours plus grande

44

Fêtez donc avec nous les 100 ans de l'aae

Des actions uniques et jusqu'à 60 % de rabais sur une sélection de produits d'éclairage

Impressum

Flash n° 08/2023, 3 octobre 2023

Organe de publication destiné aux membres de l'Association suisse d'achats électro aae société coopérative. Paraît 10 fois par an.

Éditeur: Association suisse d'achats électro aae société coopérative, Bernstrasse 28, 3322 Urtenen-Schönbühl
Tél. +41 31 380 10 10, fax +41 31 380 10 15, office@eev.ch

Rédaction: Association suisse d'achats électro aae société coopérative, Rebecca Schär, r.schaer@eev.ch, Martin Wahlen (responsable)

Concept et réalisation: Consultteam GmbH, Mühlegasse 4A, 5070 Frick, office@consultteam.ch

Impression: Stämpfli AG, Wölflistrasse 1, Postfach, 3001 Bern
Tirage: 3000 Ex.

Délai d'envoi des données du Flash édition n° 10, décembre 2023: le 20 octobre 2023

Photo de couverture: siège de l'Organisation mondiale du commerce à Genève
Photo: GFC Collection / Alamy Stock Photo



Exploiter les potentiels

En Suisse, la consommation d'électricité pour l'éclairage est en baisse depuis des années. Selon une étude de l'Office fédéral de l'énergie (OFEN), l'éclairage représentait une part d'environ 11 % de la consommation totale d'électricité en 2021 et ce taux a pu être réduit de près de 25 % au cours des dix dernières années. Cette évolution est en grande partie tributaire du triomphe de la technologie LED. Et le potentiel d'économie est bien loin d'être épuisé: l'interdiction des tubes fluorescents, entrée en vigueur en septembre 2023, et l'utilisation de capteurs intelligents génèrent des potentiels d'économie d'énergie supplémentaires. Le secteur de l'éclairage s'est fixé pour objectif de réduire de moitié la consommation d'électricité pour l'éclairage en Suisse d'ici 2025. Grâce à des sources lumineuses LED éco-énergétiques, à des capteurs efficaces, à l'apport optimal de lumière du jour et au savoir-faire des spécialistes de l'éclairage, cet objectif se trouve à portée de main. Pour en savoir plus à ce sujet, lisez notre dossier à partir de la page 5.

Besoin de soutien pour la création d'un nouveau logo d'entreprise, la conception d'un dépliant ou l'élaboration de concepts publicitaires exhaustifs? Le département marketing de l'aae est votre partenaire publicitaire compétent, au bénéfice de connaissances sectorielles approfondies. Notre équipe composée de professionnels de la communication, de graphistes et de rédacteurs garantit une réalisation professionnelle. Mettez à profit ce potentiel en faveur de votre entreprise! Apprenez-en plus sur nos prestations à partir de la page 38.

Claude Schreiber

Directeur de l'Association suisse d'achats électro aae société coopérative





5 ans pour l'aae: nous félicitons Rebecca Schär pour son jubilé !

Depuis le 1^{er} octobre 2018, Rebecca Schär travaille dans le département de la communication en tant que rédactrice et traductrice. Elle s'occupe du suivi rédactionnel du Flash, qui comprend la coordination des réservations des fournisseurs ainsi que le contrôle du contenu et de la langue du magazine. Par ailleurs, elle rédige, traduit et écrit divers textes en allemand, italien et français et est responsable de la collaboration avec les traductrices et traducteurs externes.

«J'apprécie la diversité et le plurilinguisme de mon travail et suis heureuse de pouvoir rapprocher l'aae de ses membres dans toutes les régions du pays grâce à mon activité de médiatrice linguistique.»

Toutes nos félicitations, chère Rebecca. Nous sommes heureux que tu fasses partie de notre équipe!

L'aae est votre agence de publicité

La publicité pour les électriciens constitue notre passion. Qu'il s'agisse de la création d'un nouveau logo d'entreprise, de la conception de cartes de visite ou de l'élaboration de concepts publicitaires complets. Nous sommes votre interlocuteur de choix en matière publicitaire.

Pour en savoir plus, voir page 38.



Planifier maintenant – publicité avantageuse pour toute l'année

Vous êtes en train de planifier le budget pour l'année à venir? Le cas échéant, n'oubliez en aucun cas les magazines Electro. Investissez dans une communication marketing intégrée et cohérente et, en tant que revendeur spécialisé, faites la promotion de votre assortiment d'appareils électroménagers de façon optimale pour 2024, en misant sur les magazines Electro. **Plus d'informations à la page 39.**



Grâce aux LED et aux capteurs

Grand potentiel d'économie d'électricité pour l'éclairage

Les LED se sont définitivement imposées comme le premier choix en ce qui concerne l'éclairage. Les capteurs, eux aussi, ont le vent en poupe. C'est ce qui ressort de l'analyse du marché suisse de l'éclairage et des capteurs en 2021. Les LED ont ainsi fortement contribué à réduire la consommation d'électricité ces dernières années. En 2021, l'éclairage a consommé 6,5 TWh, ce qui représente 11% de la consommation totale d'électricité de la Suisse. La branche vise une réduction supplémentaire.

Texte: Urs Bitterli

En 2021, la consommation d'électricité pour l'éclairage en Suisse était d'environ 6,5 TWh, soit 11% de la consommation totale d'électricité. Par rapport à 2012, année enregistrant la plus forte consommation d'électricité, cela représente une économie de près de 25%. C'est ce que démontre le monitoring de l'énergie dans le domaine de l'éclairage 2021 de l'Office fédéral de l'énergie. Jusqu'à il y a une dizaine

d'années, la consommation d'énergie pour l'éclairage affichait une légère hausse. De 2012 à 2015, la baisse de la consommation d'électricité pour l'éclairage n'a été que minimale. L'efficacité des quelques lampes LED en service à l'époque n'était que légèrement supérieure à celle des luminaires traditionnels. Le revirement a débuté en 2015, quand l'efficacité et la quantité des nouvelles ampoules LED ont commencé à

s'affirmer. Depuis, la consommation baisse chaque année d'environ 300 GWh. Avec près de 3 TWh, le secteur des services consomme le plus d'électricité pour l'éclairage, suivi de l'industrie avec 1,8 TWh. La consommation d'électricité dans le secteur résidentiel se monte à environ 1,1 TWh pour l'éclairage, dont une petite partie est imputable à l'éclairage général des couloirs, des cages d'escalier et des pièces annexes. L'éclairage extérieur, principalement les lampadaires, consomme environ 0,6 TWh.

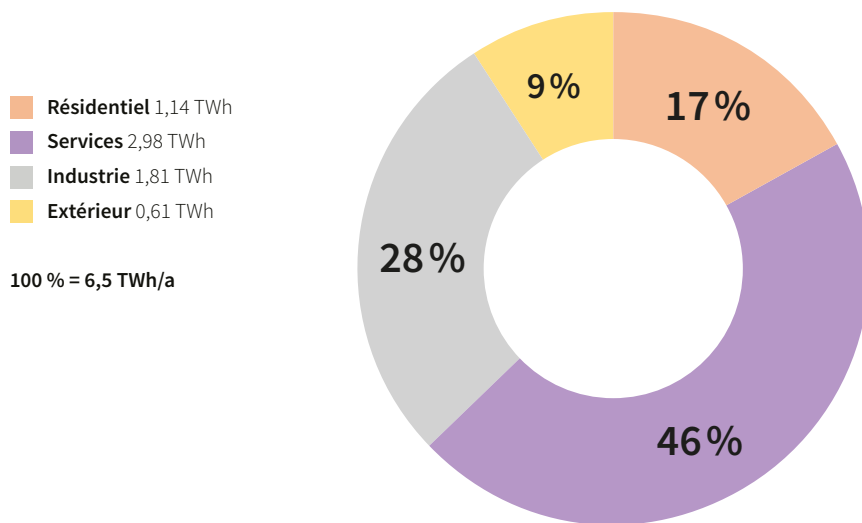
Le rapport révèle que le simple fait de remplacer les ampoules traditionnelles par des LED, cumulé à une mise en service correcte des installations, permet de réduire de moitié la consommation d'électricité. En intégrant et paramétrant adéquatement, dans toutes les nouvelles installations, les éléments de pilotage (capteurs) disponibles aujourd'hui, il serait possible de réduire la consommation de plus de 80% par rapport aux anciennes installations.

Augmentation de l'efficacité énergétique

L'amélioration de l'efficacité énergétique constitue l'un des piliers de la «Stratégie énergétique 2050» de la Confédération. Le secteur de l'éclairage est à même d'y apporter une contribution essentielle. Ainsi, dans le cadre du Congrès européen de l'éclairage 2018, à Davos, des acteurs clés du secteur suisse de l'éclairage ont signé un accord visant à réduire l'électricité utilisée pour l'éclairage. Par cet accord, les

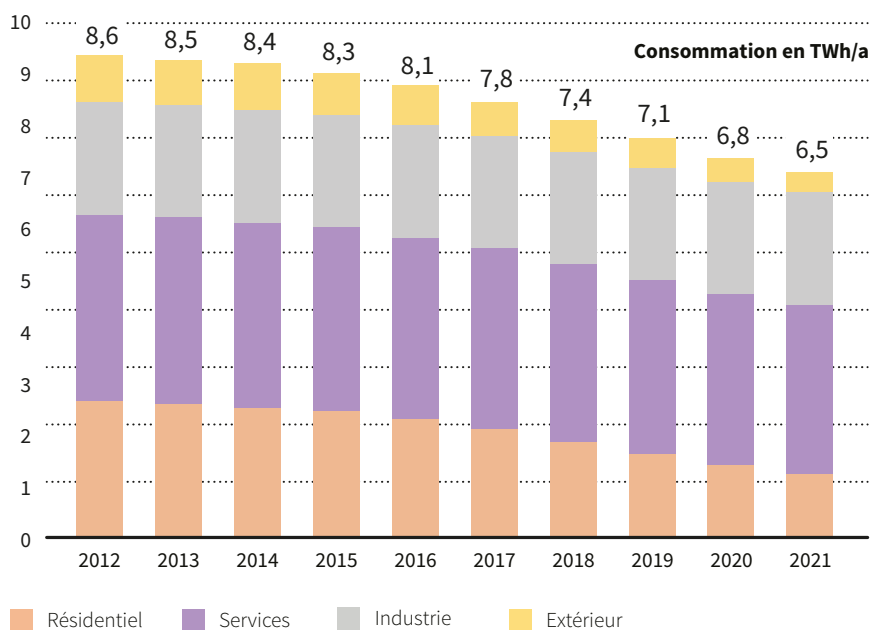
Le simple fait de remplacer les ampoules traditionnelles par des LED, cumulé à une mise en service correcte des installations, permet de réduire de moitié la consommation d'électricité.

Consommation d'énergie pour l'éclairage 2021, par secteur



Source: SuisseEnergie – monitoring de l'énergie dans le domaine de l'éclairage, 6.12.2022, «Stromverbrauch für Beleuchtung in der Schweiz 2012 bis 2021» (Consommation d'électricité pour l'éclairage en Suisse 2012 à 2021)

Évolution de la consommation d'énergie pour l'éclairage de 2012 à 2021



En Suisse, CHF 8 mia sont dépensés chaque année pour l'énergie électrique, dont environ 12% pour l'éclairage, ce qui correspond à près de 7 milliards de kilowattheures. Des mesures appropriées permettraient d'économiser 3,5 milliards de kilowattheures par an, soit plus que la production de la centrale nucléaire de Mühleberg, arrêtée fin 2019.

Sources: Association Suisse pour l'éclairage SLG, SuisseEnergie – monitoring de l'énergie dans le domaine de l'éclairage, 6.12.2022, «Stromverbrauch für Beleuchtung in der Schweiz 2012 bis 2021» (Consommation d'électricité pour l'éclairage en Suisse 2012 à 2021)

signataires s'engagent à réduire de moitié la part de l'éclairage dans la consommation totale d'électricité d'ici 2025. Le secteur de l'éclairage est convaincu de pouvoir apporter cette contribution notable à l'aide des nouvelles technologies, de la planification intelligente de l'éclairage, de commandes de pointe, de l'information ciblée et de la formation continue.

Les LED comme standard

Les LED sont entre-temps devenues un standard en matière d'éclairage, comme le démontre l'analyse du marché suisse de l'éclairage 2021. En 2021, le chiffre d'affaires réalisé avec les luminaires et les lampes s'élève à environ CHF 1,04 mia. La part des LED dans les luminaires intérieurs vendus via le commerce a encore légèrement aug-



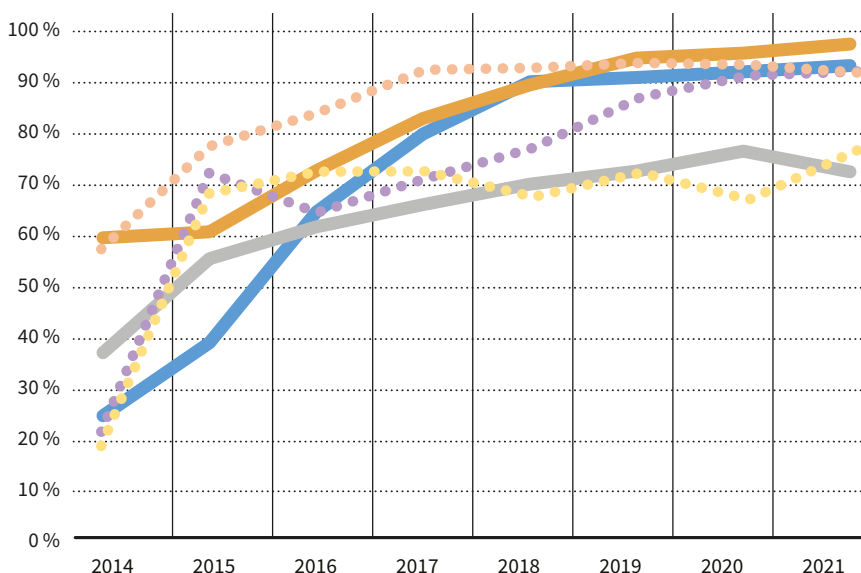
Pour ce qui est du type d'ampoule, les LED sont entre-temps devenues un standard en matière d'éclairage.

menté. Les fabricants restent les leaders avec une part de près de 94 %. La proportion encore relativement faible des LED dans les luminaires vendus au détail est due au fait que les luminaires équipés de douilles conventionnelles sont considérés comme des luminaires non LED. En réalité, on peut supposer que la majorité de ces luminaires sont ou seront également équipés d'ampoules LED.

Les fabricants de luminaires extérieurs destinés au secteur professionnel (éclairage public, illumination de bâtiments) produisent désormais exclusivement des luminaires LED. En revanche, le nombre relativement élevé de luminaires extérieurs décoratifs principalement vendus au détail fausse la donne dans son ensemble. Ils ne fonctionnent cependant pratiquement plus avec des ampoules conventionnelles, mais pour la plupart avec des ampoules Retrofit.

Évolution de la part des LED sur le marché global de 2014 à 2021

Valeurs en unités, revente incluse



Part des LED dans l'éclairage intérieur sur le marché global en 2021: 82,2%

— Commerce — Fabricants — Vente au détail

Part des LED dans l'éclairage extérieur sur le marché global en 2021: 81,2%

●●● Commerce ●●● Fabricants ●●● Vente au détail

Source: Association Suisse pour l'éclairage SLG «Marché suisse de l'éclairage 2021», analyse 2022

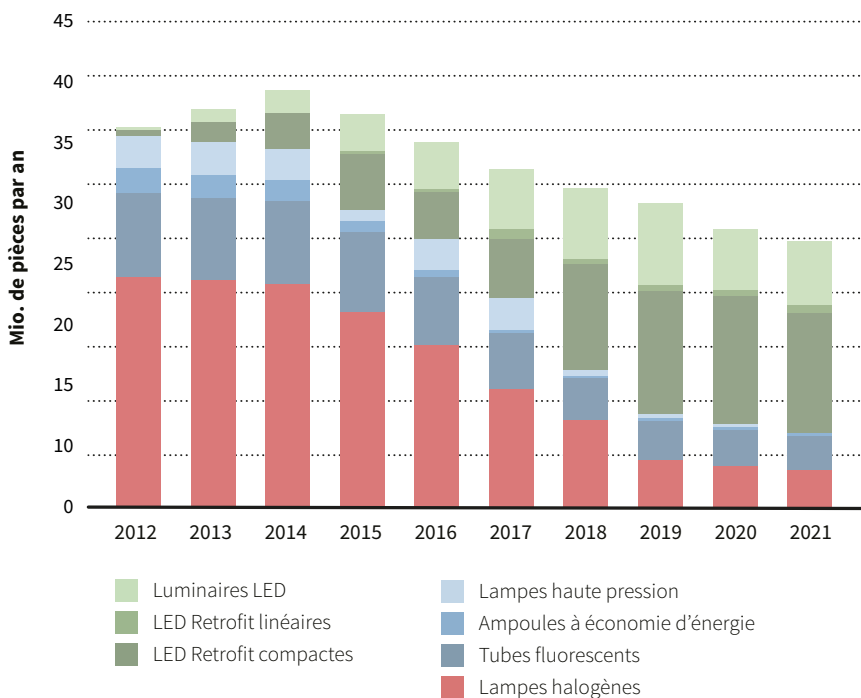


Avec l'allongement de la durée de vie et l'utilisation accrue de luminaires LED, la baisse des ventes se poursuivra ces prochaines années.

Déclin du marché des ampoules

En 2021, environ 33 millions de lampes ont été écoulées, pour une valeur totale de CHF 173 mio. Lors de la dernière analyse du marché de l'éclairage, en 2020, on en comptait encore 36,9 millions, pour une valeur totale de CHF 186 mio (incluant la revente). Les prix unitaires sont restés constants pour tous les types de lampes. Environ 58% des sources lumineuses vendues étaient des lampes Retrofit compactes, le remplacement usuel pour les lampes à incandescence. Soit 3,6% de moins que l'année précédente, dans un marché des ampoules globalement en recul depuis des années. L'interdiction de vente de la plupart des corps thermorayonnants à partir de septembre 2021 n'a pas encore impacté notablement les chiffres de vente (moins 7,6% par rapport à l'année précédente). La baisse des ventes concerne l'ensemble des sources lumineuses, à l'exception des lampes Retrofit linéaires. Avec l'allongement de la durée de vie des ampoules LED et l'utilisation accrue de luminaires LED, la baisse des ventes se poursuivra ces prochaines années.

Sources lumineuses vendues par an en Suisse de 2012 à 2021



Source: SuisseEnergie – monitoring de l'énergie dans le domaine de l'éclairage, 6.12.2022, «Stromverbrauch für Beleuchtung in der Schweiz 2012 bis 2021» (Consommation d'électricité pour l'éclairage en Suisse 2012 à 2021)

Importance croissante des capteurs

Le recours à la technologie LED innovante, associée à des capteurs intelligents, entraîne des potentiels d'économie d'énergie supplémentaires. Les capteurs utilisés pour la commande de l'éclairage ne se contentent pas de détecter la présence de personnes, mais – en fonction la technologie – ils captent également la lumière du jour et allument ou tamisent la lumière artificielle. Comparées aux lampes halogènes et fluorescentes, les LED se laissent graduer beaucoup plus efficacement et résistent mieux aux commuta-



tions. Avec le soutien de l'Office fédéral de l'énergie (OFEN), l'Association suisse pour l'éclairage (SLG) a effectué un recensement des chiffres de vente 2021 des capteurs d'éclairage en Suisse. En 2021, selon cette analyse, quelque 725'000 capteurs à des fins d'éclairage ont été vendus aux utilisateurs finaux en Suisse. Cela englobe les capteurs externes, les lampes à capteur et les modules

Les capteurs gagnent en importance dans l'exploitation du potentiel d'économies d'électricité.

capteurs enfichables. L'année précédente, 666'000 unités vendues avaient été déclarées. En 2020 déjà, selon un sondage mené auprès des planificateurs et des installateurs, trois quarts de toutes les nouvelles installations d'éclairage étaient commandées, du moins en partie, par des capteurs.

Dans les applications d'éclairage, les capteurs ont pour mission première d'allumer la lumière quand elle est nécessaire et de n'éclairer que dans la mesure où cela est exigé. Outre les fonctions classiques de détection des mouvements et de mesure de la lumière, d'autres valeurs de mesure pertinentes viennent s'y ajouter, notamment la température et l'humidité de l'air. Les capteurs offrent ainsi la possibilité de rendre les bâtiments intelligents à notre profit et de permettre des économies d'énergie sur mesure, même au-delà de l'éclairage.

Sources: SuisseEnergie – Office fédéral de l'énergie OFEN,
FVB Suisse – Association des industries de l'éclairage,
Association Suisse pour l'éclairage SLG

Interdiction des tubes fluorescents depuis le 1.9.2023

Éclairage éco-énergétique sans mercure

En avril 2020, le Conseil fédéral a adapté l'Ordonnance sur les exigences relatives à l'efficacité énergétique (OEEE). Avec l'entrée en vigueur de cette ordonnance cet automne, l'utilisation de tubes fluorescents T8 et de diverses lampes halogènes a été interdite en Suisse.

Ces interdictions ont été décrétées en raison des nouvelles exigences d'efficacité énergétique imposées aux sources lumineuses. Outre l'efficacité énergétique, une directive de l'UE de 2011 définissait la teneur en mercure comme critère d'exclusion des sources lumineuses. À l'époque, faute d'alternatives, diverses exceptions avaient été définies pour l'industrie de l'éclairage, en fonction de la puissance, du type de lampe et de l'application. La validité

de ces exceptions était limitée à juillet 2016. En 2015 et en 2020, l'industrie a sollicité leur prolongation, si bien que les dérogations sont restées en vigueur.

En avril 2020, le Conseil fédéral a adapté l'Ordonnance sur les exigences relatives à l'efficacité énergétique (OEEE) et a repris les dispositions renforcées de l'UE dans le droit suisse. Depuis le mois dernier, de nouvelles exigences d'efficacité énergétique s'appliquent également aux tubes fluorescents T8 et à diverses lampes halogènes: les sources lumineuses qui ne répondent pas aux exigences ne peuvent plus être commercialisées depuis le 1^{er} septembre 2023. Les stocks peuvent être épuisés au plus tard jusqu'au 31 août 2025.



Une solution d'éclairage LED pour l'avenir

Pour l'éclairage standard, il existe des alternatives LED éco-énergétiques qui peuvent également équiper les luminaires existants pour remplacer les tubes fluorescents. Selon l'utilisation, il est possible de réaliser des économies d'énergie comprises entre 40% et 65% par rapport aux tubes fluorescents conventionnels. En règle générale, les tubes LED sont amortis en très peu de temps en raison de l'important potentiel d'économie d'énergie et des coûts d'acquisition relativement faibles.

Pour vous préparer à l'avenir de l'éclairage, les partenaires d'éclairage de l'aae vous soutiennent avec leurs connaissances et leur expérience en matière de rénovation d'installations d'éclairage dotées de tubes fluorescents: du conseil à la planification des solutions d'éclairage idoines, en passant par l'évaluation des besoins sur place. Il est également possible de solliciter des subventions. Profitez de cette offre et positionnez-vous en tant que spécialiste des solutions d'éclairage éco-énergétiques auprès de vos clients.

SNAPFIX® facilite le travail de montage des installateurs-électriciens

En avril 2024, Feller lancera un nouveau système de fixation breveté pour interrupteurs, prises et technologies intelligentes, qui facilitera considérablement le travail de l'électricien. Un adaptateur pour unités fonctionnelles, une plaque de fixation pivotant à 90° avec une découpe symétrique normée ainsi que le nouveau principe de montage sans vis seront disponibles.

«Encliqueter, fixer aux quatre coins, terminé.» Avec le nouveau système de fixation SNAPFIX® breveté de Feller, monter des interrupteurs et des prises n'a jamais été si simple. «C'est le plus grand projet de l'histoire de notre entreprise», déclare Martin Eberle, directeur de Feller SA. «Après cinq ans de développement, nous avons réussi avec SNAPFIX® à simplifier au maximum les différentes étapes de travail, tout en conservant le processus de montage appris».

Comment fonctionne SNAPFIX®

Avec SNAPFIX®, le montage de l'unité fonctionnelle dans la plaque de fixation ne se fera plus en serrant des vis, mais à l'aide d'un adaptateur rouge, solidement fixé à l'unité fonctionnelle. Cet adaptateur s'insère par l'avant dans une plaque de fixation de nouvelle conception également et se fixe à l'aide de quatre clips. Cette plaque présente une découpe symétrique normée. Elle peut ainsi être tournée de 90° et se monte à la verticale ou à l'horizontale. Le montage ou le démontage de l'unité fonctionnelle peut désormais se faire par l'avant,



sans devoir démonter la plaque de fixation. Avec de telles nouveautés, la planification et l'installation deviennent nettement plus simples, plus rapides et plus flexibles. Il n'est pas nécessaire de réapprendre le processus d'installation pour utiliser SNAPFIX®. La boîte d'encastrement présente idéalement une diagonale de 68 mm ou plus.

Les fournisseurs tiers sont prêts pour SNAPFIX®

Le marché suisse de l'installation électrique a d'ores et déjà effectué d'importants préparatifs en raison du lancement de SNAPFIX® de Feller. Les fabricants de prises (AGRO, HSB-Weibel, Morach-Technik et Polyverix Ammer) proposent des boîtes d'encastrement adaptées dans leur programme. La conception en système ouvert permet également l'intégration d'appareils tiers à l'aide d'un adaptateur gris. AWAG, R&M, WISI, sortec, EYSLUX, Swisslux et Theben HTS, entre autres, ont annoncé des produits compatibles avec SNAPFIX® de Feller. Les composants correspondants sont identifiés

par un logo de compatibilité (figurant par ex. dans les informations produit du fabricant).

EDIZIOdue évolue et devient EDIZIO.liv

Parallèlement à SNAPFIX®, Feller lance également une nouvelle ligne de design. EDIZIO.liv se caractérise désormais par un langage des formes léger et clair, arborant fièrement le logo Feller sur son cadre de recouvrement. Tous les composants sont fabriqués à Horgen dans l'usine Feller.



De plus amples informations sur: feller.ch/snapfix et feller.ch/edizioliv

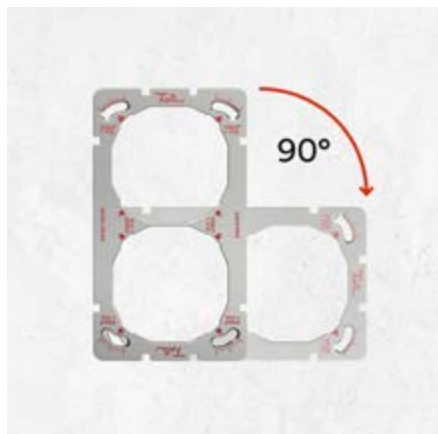
Voir la vidéo SNAPFIX®



Contact:

FELLER AG, 8810 Horgen, tél. +41 844 72 73 74
customer care.feller@feller.ch, www.feller.ch

Feller
by Schneider Electric



Solutions de charge sur mesure

La gamme witty

Simple, efficace, rapide à installer et sécurisée: exploitez de nouveaux champs d'activité avec la gamme witty de Hager, les bornes sur mesure pour stations de recharge privées, semi-publiques ou publiques. Idéale pour la maison, le parking souterrain d'un immeuble collectif, les bâtiments publics et les entreprises tertiaires et commerciales.

Une voiture neuve sur quatre peut être rechargée sur le secteur. Et on en compte de plus en plus. On a donc aussi besoin de bornes de charge en plus. Le choix du bon appareil dépend essentiellement de la situation et des exigences de vos clients. Offrez-leur de solides avantages en termes d'installation et d'approvisionnement efficace en électricité: witty start, witty solar et witty share constituent la gamme idéale de bornes murales pour vos clients privés, commerciaux et publics.

witty start: rien de plus simple

witty start simplifie énormément l'accès à l'électromobilité. La borne de charge pour maisons individuelles et jumelées séduit par son design bien pensé, sa résistance aux intempéries et une puissance de charge atteignant les 22 kW. Le câble peut être raccordé au choix par le haut, le bas ou l'arrière. La détection des courants de défaut DC intégrée garantit une sécurité de charge maximale et le contrôle d'accès protégé contre le vol d'énergie.

**witty solar: charge optimisée à l'aide d'une installation PV**

witty solar optimise la charge avec du courant provenant de l'installation PV de la maison. La commutation de phase dynamique permet largement de réduire l'appoint d'électricité provenant du réseau public. Avec le gestionnaire d'énergie, l'électricité autoproduite est utilisée au maximum et les coûts d'électricité réduits.

witty share: bornes de charge multiples pour une seule infrastructure de charge

witty share permet de mettre plusieurs bornes de charge en réseau sans surcharger le raccordement électrique. Développez de nouveaux champs d'activité avec la solution de bornes de recharge pour les immeubles, le tertiaire, les fournisseurs publics, les parcs de véhicules, les parkings clients et d'entreprises. Le gestionnaire de charge gère efficacement les flux de charge, tandis que le protocole back-end OCPP 1.6 permet la facturation à la demande.



witty start – le pack de démarrage pour les particuliers

- Charge simple et sécurisée
- Prise de type 2
- Puissance de charge: réglable jusqu'à 22 kW
- Verrouillage par interrupteur à clé

witty solar – le pack complet avec raccordement PV pour les particuliers

- Commutation de phase dynamique
- Possibilité de mettre 3 stations de charge max. en réseau
- Charge contingentée, charge accélérée, charge avec excédent PV
- Libération d'accès par badge RFID
- Prise de type 2
- Puissance de charge: réglable jusqu'à 22 kW
- Protection contre les pannes de courants intégrée

witty share – la solution système pour les immeubles collectifs, les stations de recharge semi-publiques et publiques

- Jusqu'à 10 bornes de charge avec le gestionnaire de charge XEM510 sans connexion internet (local)
- Jusqu'à 20 bornes de charge avec le gestionnaire de charge XEM520 (compatible back-end)
- Gestion de charge statique et dynamique
- Compatible back-end via OCPP 1.6
- Conformité ISO 15118
- Contrôle d'accès par RFID

Contact:

Hager AG, 6020 Emmenbrücke, tél. +41 41 269 90 00
infoch@hager.com, www.hager.ch

:hager

[hager.ch/witty](https://www.hager.ch/witty)

Thermostats programmables numériques RAMSES série top3

Réglage pratique via l'application pour smartphone

Les thermostats programmables numériques de la série RAMSES top3 surveillent et régulent la température ambiante en fonction de l'heure. Qu'il s'agisse d'un pavillon ou d'un appartement, d'un bureau ou d'un magasin, les thermostats programmables assurent la température idéale souhaitée et vous aident à réduire votre consommation énergétique tout en préservant l'environnement.



Simple d'utilisation

Les thermostats programmables RAMSES se commandent de manière intuitive sur l'appareil: température de consigne, différents programmes ou encore températures et phases d'abaissement programmées. Il est également possible de commander l'appareil via l'appli gratuite.

Grande sécurité de manipulation

Le RAMSES top3 fonctionne avec une connexion Bluetooth locale dans votre maison. Aucun cloud, aucune passerelle et aucun routeur supplémentaire ne sont nécessaires. Un avantage considérable en matière de sécurité de manipulation.

Installation aisée

À l'inverse des autres thermostats intelligents, le RAMSES top3 ne nécessite aucun composant supplémentaire tel que des passerelles ou des actionneurs de commutation. Installez le RAMSES top3 comme un thermostat programmable conventionnel: rapidement, simplement et sans complication.



Fonctions

- RAMSES 811 top3: version à piles (également pour la rénovation avec raccord bifilaire), montage sur boîtier encastré
- RAMSES 812 top3: version secteur, montage sur boîtier encastré ou montage mural possible
- 3 programmes hebdomadaires programmables individuellement, ainsi que fonction confort, éco et abaissement
- Écran rétroéclairé à l'actionnement d'une touche
- Entrée externe pour un raccordement flexible, au choix, d'une sonde de température ambiante externe, d'un capteur de plancher, d'un détecteur de mouvement ou d'un contact téléphonique
- Algorithme de régulation intelligent (régulateur de durée d'impulsion, régulateur à hystérésis)
- Convient par exemple aux chauffages Marche/Arrêt, à la régulation par zones ou pièce séparée ou aux chauffages électriques

Contact:

Theben HTS AG, 8307 Effretikon
Tél. +41 52 355 17 00, fax +41 52 355 17 01
sales@theben-hts.ch, www.theben-hts.ch

thebenHTS

RAMSES série top3

Thermostats programmables numérique
Réglage pratique via l'application
pour smartphone

Les thermostats programmables numériques de la série RAMSES top3 surveillent et régulent la température ambiante en fonction de l'heure. Ils assurent la température idéale souhaitée et vous aident à réduire votre consommation énergétique ainsi qu'à protéger l'environnement. Le RAMSES top3 fonctionne avec une connexion Bluetooth locale dans votre maison. Aucun cloud, aucune passerelle et aucun routeur supplémentaire ne sont nécessaires. Un avantage considérable en matière de sécurité de manipulation.

En savoir plus www.theben-hts.ch



VALUE – Qualité à un prix abordable

Notre marque VALUE signifie des produits associant des prix attractifs à une qualité éprouvée. Avec VALUE, vous recevez des produits au meilleur rapport qualité/prix. Misez sur plus de 25 ans d'expérience! Secomp est votre spécialiste pour la technologie 19" ainsi que votre distributeur pour les systèmes d'habillage de l'électronique.



Les armoires Value sont parfaites pour les installations réseau ou serveur. Elles offrent suffisamment d'espace pour les commutateurs et les panneaux de brassage, les serveurs et tous les accessoires. Et avec ces armoires, vous bénéficiez d'un incroyable volume de livraison qui comprend déjà 3 étagères, des roulettes pivotantes, des pieds de nivellement et une paire de goulottes verticales. Tout cela pour le prix d'une armoire vide chez d'autres fournisseurs.

Pour les petites installations de réseau, même une armoire réseau à mi-hauteur est souvent trop grande, d'autant plus qu'il faut d'abord trouver un emplacement. Dans ce cas, les boîtiers muraux sont la meilleure solution. Ils offrent suffisamment de possibilités de montage et n'occupent pas d'espace au sol grâce au montage mural. De plus, avec une suspension adéquate, l'administrateur réseau peut facilement lire l'état des commutateurs sans avoir à se mettre à genoux, ou déplacer un câble de raccordement sans glisser sur le sol.

Les boîtiers muraux VALUE prouvent que des solutions aussi pratiques peuvent également être attrayantes. Les boîtiers noirs, légèrement brillants, sont tout à fait adaptés au bureau. Un grand insert en verre dans la porte permet de voir librement tous les composants actifs et passifs intégrés, même lorsque la porte est fermée.

Vous avez des questions ou vous souhaitez un conseil personnalisé? Notre équipe se tient à votre entière disposition et se réjouit de pouvoir vous conseiller.



Contact:

SECOMP AG, 2504 Bienne
Tél. +41 32 341 80 05, fax +41 32 341 80 06
ouest@secomp.ch, www.secomp.ch



» VALUE - QUALITÉ À UN PRIX ABORDABLE

Notre marque VALUE signifie des produits associant des prix attractifs à une qualité éprouvée. Avec VALUE, vous recevez des produits au meilleur rapport qualité/prix. Misez sur plus de 25 ans d'expérience! Secomp est votre spécialiste, pour la technologie 19" ainsi que votre distributeur pour les systèmes d'habillage de l'électronique.

Les armoires Value sont parfaites pour les installations réseau ou serveur. Elles offrent suffisamment d'espace pour les commutateurs et les panneaux de brassage, les serveurs et tous les accessoires. Et avec ces armoires, vous bénéficiez d'un incroyable volume de livraison qui comprend déjà 3 étagères, des roulettes pivotantes, des pieds de nivellement et une paire de goulottes verticales. Tout cela pour le prix d'une armoire vide chez d'autres fournisseurs.



» VOUS AVEZ DES QUESTIONS OU VOUS SOUHAITEZ UN CONSEIL PERSONNALISÉ?
NOTRE ÉQUIPE SE TIENT À VOTRE ENTIÈRE DISPOSITION ET SE RÉJOUIT DE POUVOIR VOUS CONSEILLER.



Les partenaires pour une énergie durable

Des solutions solaires performantes et accessibles à tous, tel est l'objectif de Solarmarkt et Meyer Burger. Les deux entreprises de la branche solaire s'engagent par ailleurs en faveur de la durabilité à de nombreux autres niveaux.

Solarmarkt, numéro 1 des grossistes en photovoltaïque en Suisse, et Meyer Burger, fabricant de panneaux solaires à haute efficacité, s'engagent ensemble pour la durabilité dans la production d'énergie. Les deux entreprises s'engagent pour une utilisation économiquement attractive de l'énergie solaire en proposant des solutions performantes. Et pour les deux, la durabilité est un élément important de la philosophie d'entreprise.

Recyclage et économie circulaire

Ainsi, Solarmarkt s'engage pour un recyclage respectueux de l'environnement afin de réutiliser les matières premières des panneaux solaires. Meyer Burger a même pour mission d'adopter les principes de l'écono-

mie circulaire. De plus, l'entreprise suisse, dont la production se trouve en Allemagne, mise autant que possible sur des fournisseurs régionaux. Récemment, Meyer Burger a signé le Pacte mondial de l'ONU comme signe d'une économie durable.

Des partenaires loyaux et fiables

Tant chez Solarmarkt que chez Meyer Burger, la durabilité est un thème central en tant qu'employeur et partenaire. La fiabilité, la loyauté et le respect sont les valeurs auxquelles ils adhèrent. «En agissant de manière durable, nous nous engageons pour que l'énergie solaire obtienne le succès qu'elle mérite», explique Rafael Stadelmann, gérant de Solarmarkt.



Rafael Stadelmann, gérant de Solarmarkt GmbH

Photo: Solarmarkt



Depuis peu, les panneaux solaires de Meyer Burger font partie de la gamme de produits de Solarmarkt.

Photo: Meyer Burger

De plus amples informations sont disponibles ici:



Contact:

Solarmarkt GmbH, 5000 Aarau

Tél. +41 62 200 62 00

info@solarmarkt.ch, www.solarmarkt.ch

SOLARMARKT
Kompetenz und Komponenten.

La durabilité commence par l'approvisionnement électrique.

Solarmarkt et Meyer Burger sont engagés en faveur des solutions solaires efficaces et accessibles à tous. Comme leaders de la branche solaire suisse, ils représentent ensemble une utilisation de l'énergie solaire respectueuse de l'environnement et attractive économiquement.

Découvrez-en dès maintenant plus sur les solutions solaires.

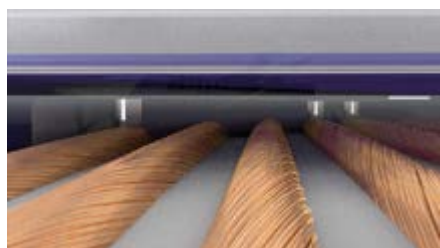


MEYER BURGER

SOLARMARKT
Compétence et composants.

Une vraie révolution dans l'installation électrique

Avec les nouvelles boîtes de jonction rapide de Woertz, un point de contact peut être installé en moins d'une minute. Le temps d'installation des raccordements par câble est ainsi réduit à un vingtième.



Les nouvelles boîtes de jonction rapide avec câble de connexion enfichable: il suffit de déplier, attacher, fermer, brancher!

Cette avancée est rendue possible par le système de câble plat, inventé par Woertz en 1972 et perfectionné depuis. Dans le système de câble plat, des branches sans coupe de câble sont placées sur le câble au moyen d'un contact pénétrant dans l'isolation. La ligne principale porteuse de courant n'est pas interrompue et le dénudage et l'isolation des câbles, très chronophages, ne sont plus nécessaires.

Les nouvelles boîtes de jonction rapide avec câble de connexion enfichable suivent le même principe, mais ne nécessitent aucun outil de montage. Il suffit de déplier, attacher, fermer, brancher!

Des prises supplémentaires peuvent être installées ultérieurement sur le câble plat à tout moment et à n'importe quel endroit. Grâce à la géométrie du câble, la prise ne peut pas être connectée de manière incorrecte, de sorte qu'aucun spécialiste qualifié n'est requis.

Les boîtes de jonction sont longitudinales et peuvent donc également être logées dans des canaux étroits. Le montage intégré permet aussi une installation directe au plafond ou au mur. Pour prévenir la manipulation, la boîte peut éventuellement être verrouillée avec une vis.

La boîte de jonction est disponible pour les câbles plats Woertz Dali, Combi et Power en intérieur et leurs variantes IP68 en extérieur. Ces systèmes sont disponibles en 24 versions différentes avec des variantes de prise à 1 3 broches (L1-, L2- ou L3-NPE) ou 5 broches 3L-NPE ou pour Dali 1.2 (L1-, L2- ou L3-NPE + bus 1+2) ainsi que dans les classes de protection IP20 débranchées et branchées IP40 ou IP68.

Contact:

Woertz AG, 4132 Muttenz
Tél. +41 61 466 33 33, fax +41 61 466 33 70
info@woertz.ch, www.woertz.ch



Swiss Quality

Chauffe-serviettes ZenSwiss furo

Un design intemporel, plus de confort et une technologie économe en énergie

C'est justement pendant la saison fraîche que nous aspirons au confort apaisant d'une serviette chaude et douillette après une douche rafraîchissante. C'est précisément cette expérience sensuelle que vous offrent les chauffages ZenSwiss furo. Les chauffe-serviettes sont une symbiose parfaite entre un design intemporel et une technologie économe en énergie.

Un luxe abordable pour votre salle de bains

Le chauffe-serviettes furo de ZenSwiss propose un confort accru dans la salle de bains en gardant les serviettes de douche toujours sèches et préchauffées. Les vêtements mouillés peuvent également être séchés rapidement et efficacement, tandis que la chaleur augmente la sensation de bien-être dans la salle de bains. Grâce à une technologie moderne et à une commande intuitive, vous pouvez régler la température de surface sur trois niveaux d'intensité (45 °C, 55 °C et 65 °C).

Le temps de chauffe court de 360 watts à 660 watts permet de chauffer rapidement les serviettes de bain sèches et de sécher

rapidement les serviettes humides. La fonction d'économie d'énergie permet une durée de chauffage de 20 à 90 minutes et l'écran s'éteint automatiquement pour économiser l'énergie. Avec ZenSwiss furo, découvrez une nouvelle dimension de confort et de durabilité pour votre salle de bains. Vous transformez ainsi votre lieu de retraite personnel en une oasis de bien-être responsable.

Précision et élégance suisses

Le sèche-serviettes esthétique impressionne tant par son design que par sa fonctionnalité. Disponible en blanc mat, noir mat, blanc brillant ou noir brillant, la façade en verre de haute qualité sert d'élément d'aménagement stylé. L'installation est simple, car

il suffit d'une prise de courant à proximité. En cas de raccordement électrique direct, il est recommandé de faire appel à un électricien formé. ZenSwiss garantit la qualité suisse, car les sèche-serviettes sont conçus et fabriqués en Suisse. Ils répondent aux normes les plus strictes et sont testés et certifiés selon la norme EN 60335-1 par le Service suisse d'essai (STS). ZenSwiss offre ainsi d'excellentes performances, un confort maximal et les normes de qualité et de sécurité les plus élevées.

Découvrez le confort luxueux du sèche-serviettes ZenSwiss furo et profitez de conditions intéressantes en tant que membre de l'aae.



Contact:

ecofort AG, 2560 Nidau, tél. +41 32 322 31 11
info@ecofort.ch, www.ecofort.ch



Exclusivité Krüger

Airsec® 3 – maniable, pratique, classe A

Airsec 3 est le nom du plus petit déshumidificateur mobile de Krüger + Cie SA. Le déshumidificateur à condensation pratique et maniable convient à une utilisation dans des pièces intérieures de petite et moyenne taille et assure une humidité de l'air optimale à long terme.

Un confort intérieur optimal

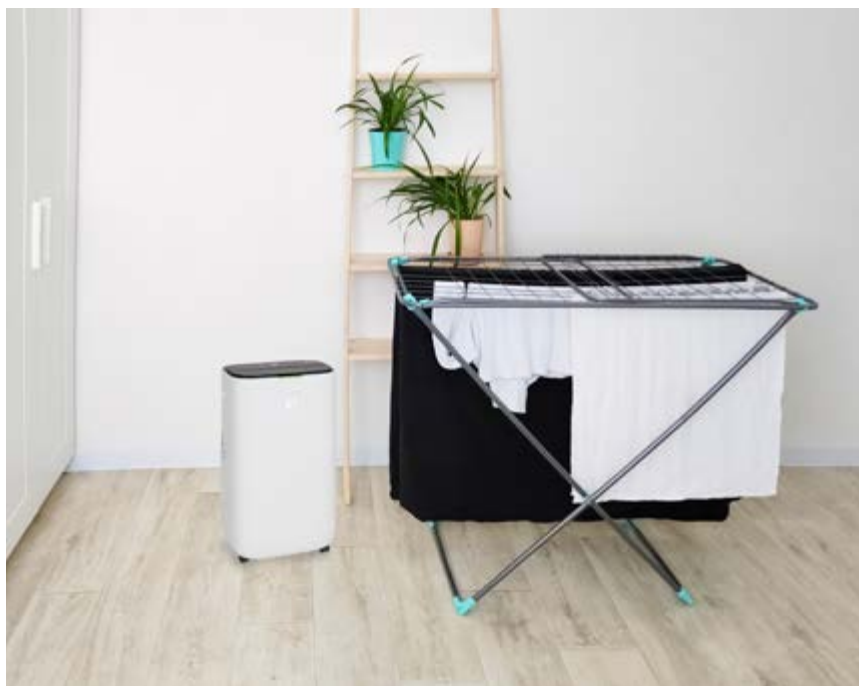
Un taux d'humidité dépassant régulièrement 60% d'humidité relative entraîne inévitablement des problèmes. Les moisissures, la rouille et la corrosion endommagent le mobilier et le bâtiment, et le bien-être des personnes et des animaux s'en trouve affecté. Dans la plupart des cas, la déshumidification de l'air ambiant est la solution optimale.

L'humidité dans un réservoir

L'Airsec 3 travaille en circuit fermé et extrait continuellement la vapeur d'eau de l'air ambiant. Un ventilateur aspire l'air humide et le transporte au travers d'un évaporateur. L'eau se condense au contact de la surface froide de l'évaporateur et ruisselle dans le bac de 6,5 litres. Un tuyau en PVC pour l'évacuation directe est disponible en tant qu'accessoire. La sécurité anti-débordement éteint automatiquement l'Airsec 3 lorsque le réservoir d'eau est plein.

Efficace sur le plan énergétique et respectueux de l'environnement

Le déshumidificateur à condensation Airsec 3 se distingue par sa meilleure classe d'efficacité énergétique A et son fonctionnement avec le réfrigérant naturel R290. Grâce à sa taille et à son design compact et moderne, l'Airsec 3 convient à une utilisation dans des pièces intérieures de petite et moyenne taille.



La température fait la différence

À une température ambiante de 5 à 32 degrés l'Airsec 3 assure une humidité de l'air optimale. Sa capacité de déshumidification élevée – jusqu'à 7,8 litres par jour - associée à son faible niveau sonore en font l'assistant parfait pour toutes les pièces d'habitation. Grâce au capteur d'humidité intégré et à la fonction de minuterie de 24 heures sur l'affichage numérique clair, la durée de séchage est économique et peut être adaptée individuellement.

Les avantages en un coup d'œil:

- Classe d'efficacité énergétique A
- Exclusivement disponible chez Krüger
- Capacité de déshumidification de jusqu'à 7,8 litres par jour
- Réfrigérant naturel et écologique R290 (propane)
- Réservoir d'eau de 6,5 litres avec niveau d'eau visible
- Idéal aussi pour le séchage du linge

Contact:

Krüger + Cie SA, 1072 Forel
Tél. +41 21 781 07 81
forel@krueger.ch, www.krueger.ch

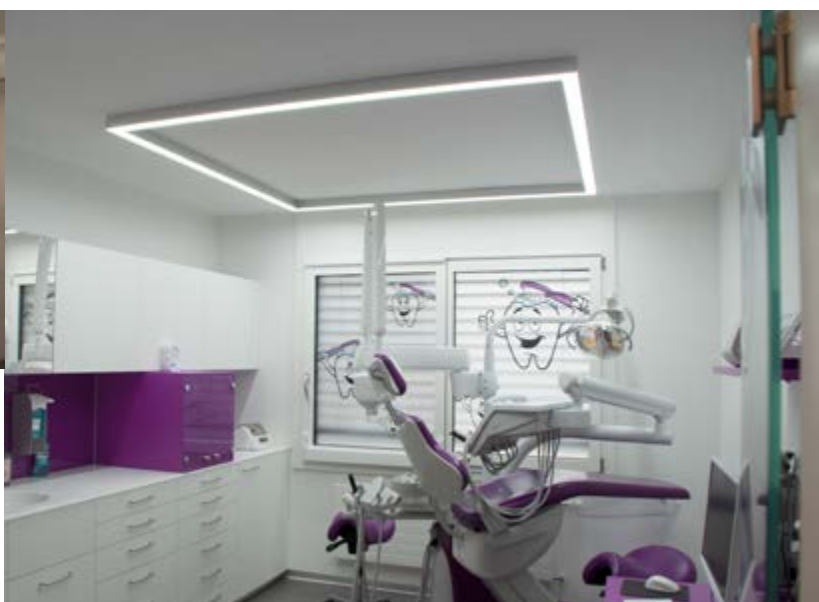


Un système d'éclairage LED moderne pour un cabinet dentaire

Un système d'éclairage LED innovant et des solutions de commande intelligentes ont plongé le cabinet dentaire Fortunato de Huttwil dans une lumière design et moderne. Découvrez les goulottes VSK sur mesure, l'éclairage profilé linéaire H-Kanal ainsi que les élégantes suspensions Ophelia, qui créent une atmosphère agréable et complètent idéalement l'ambiance du cabinet.



Accueil



Salle de soins 1

Bienvenue au cabinet dentaire Fortunato à Huttwil, où Verolight AG a su créer une atmosphère unique. Grâce à une technologie innovante et des produits d'exception, ce lieu est devenu une oasis de bien-être pour les patients et le personnel.

L'atelier Verolight de Mehlsecken a fabriqué sur mesure des goulottes VSK pour les deux salles de soins, avec une couleur de lumière de 6000K. Ces goulottes ont été conçues exactement selon les souhaits du client et offrent un éclairage d'excellente qualité pour des soins dentaires précis. Un éclairage profilé linéaire a également été installé dans le laboratoire afin de garantir une lumière de travail optimale. De la recherche d'idées à l'installation professionnelle, nous avons travaillé en étroite collaboration avec le client afin de répondre à ses exigences

spécifiques. Notre équipe de montage a réalisé l'installation avec précision et efficacité. Les élégantes suspensions rondes Ophelia de PLANLICHT resplendissent dans l'accueil et la salle d'attente. Elles créent une atmosphère harmonieuse avec des hauteurs et des diamètres variés. La couleur de lumière de 4000K assure une luminosité agréable tout en apportant une touche de style. Elles ont été installées avec des câbles suspendus sans baldaquin visible, ce qui leur permet de se fondre dans le concept architectural existant.

Le couloir a été équipé de luminaires encastrés modernes et éco-énergétiques Circle Downlights 4 Inch de Verolight. Ces spots encastrés assurent un éclairage homogène tout en renforçant la sécurité et améliorant l'orientation.

Les luminaires sont équipés d'une fonction de gradation afin de permettre des ajustements individuels de la luminosité et de créer l'ambiance souhaitée. Une combinaison harmonieuse de technologie et de design qui fait la différence.

Contact:

Verolight AG, 6260 Mehlsecken
Tél. +41 62 552 22 00, vertrieb@verolight.com
www.verolight.com

verolight®

Rien ne vaut le travail d'équipe: avec plus de 30 experts EM Lumière, vous avez votre planificateur d'éclairage sur place dans toute la Suisse. Vous pouvez ainsi mener à bien vos propres projets d'éclairage en toute objectivité. Nous vous épaulons depuis le premier entretien-conseil jusqu'à la mise en service. Avec un ensemble complet de services, vous obtenez tout d'un seul fournisseur. Efficacité. Maîtrise.

Planification de vos projets d'éclairage



Projet d'éclairage: Téléphérique du Petit Cervin à Zermatt
Prestations: planification et calcul d'éclairage, conseil régional



Découvrez comment réaliser vos projets
d'éclairage avec EM Lumière: e-m.info/706



Assainissement de l'éclairage au Centre d'exposition de Bâle

Une solution particulièrement durable

Dans la halle 1 du Centre d'exposition et de congrès de Bâle, 1400 luminaires suspendus ont dû être remplacés en raison de leur âge, des règlements existants et des coûts élevés de maintenance et d'énergie. Grâce à une solution spéciale développée par EM Lumière en collaboration avec l'entreprise smararterion AG, les luminaires existants ont pris un nouvel essor.

Depuis quelques années, le Centre d'exposition de Bâle se préoccupe du caractère durable de l'éclairage de ses halles d'exposition. Les grandes surfaces ont besoin de beaucoup de lumière – un concept d'éclairage économique, flexible et évolutif est ici déterminant. René Weiss, concepteur d'éclairage chez EM Lumière, a rencontré les responsables afin de comprendre leurs besoins et de trouver la solution optimale pour le Centre d'exposition de Bâle. Le nouveau concept d'éclairage devait convaincre par son efficacité, sa grande qualité de lumière et sa durabilité. D'autres demandes concernaient la conversion en LED, la possibilité d'une gestion d'éclairage, d'obtenir plus de lumière tout en économisant de l'énergie. Il était également important de conserver l'aspect visuel. D'emblée, une évidence: une solution spéciale s'impose.

Expertise indépendante des fabricants

Grâce au large portefeuille de produits, aux conseils indépendants des fabricants et à une équipe en interne composée d'experts en éclairage, il a été possible d'élaborer, en collaboration avec smararterion AG, une solution répondant à toutes les exigences. Le fabricant suisse de luminaires développe et construit des luminaires spéciaux ainsi que des systèmes LED et propose des solutions de rénovation répondant aux normes actuelles. Au cours de la planification, il s'est avéré qu'un remplacement à l'identique représentait la solution la plus durable. La position des points lumineux reste inchangée, ce qui réduit considérablement le temps de montage. La qualité de la lumière et l'efficacité énergétique sont renforcées. Non seulement très compli-



Nouvelle solution d'éclairage durable conçue avec les luminaires existants.

qués, l'entretien des lampes industrielles à suspension existantes et le remplacement des ampoules défectueuses à onze mètres de hauteur s'avéraient aussi très coûteux. Les luminaires étaient équipés de jusqu'à quatre lampes fluorescentes compactes et de plusieurs ballasts électroniques, ce qui entraînait une grande consommation d'énergie et des coûts d'entretien élevés.

Faire du neuf avec du vieux

La halle d'exposition compte 1400 luminaires. Leur remarquable structure nervurée en aluminium coulé sous pression confère à la halle son caractère typique. L'idée de convertir les luminaires existants à la technologie LED répond à toutes les exigences. En collaboration avec EM Lumière, smararterion AG a conçu un kit de transformation dans lequel le boîtier reste inchangé et où seule la partie intérieure est optimisée. La

plupart des composants sont réutilisés et remis à neuf. Cela permet de conserver des éléments fonctionnels et d'éviter les déchets.

Grâce à la gestion DALI, la nouvelle solution d'éclairage réduit la consommation d'énergie de plus de 50% tout en offrant une flexibilité maximale et un potentiel d'économie d'énergie supplémentaire. Chaque luminaire peut être commandé séparément et son intensité lumineuse peut être variée individuellement, ce qui permet de répondre de manière optimale aux besoins spécifiques des exposants. En savoir plus : e-m.info/934

Contact:

Elektro-Material AG, 8005 Zürich, tél. +41 44 278 11 11
licht@e-m.ch, www.elektro-material.ch



Le nouveau catalogue Éclairage de Sonepar est arrivé

Découvrez le nouveau catalogue Éclairage de Sonepar ! Vous y trouverez une sélection variée de produits d'éclairage de haute qualité provenant de fabricants renommés. Explorez une gamme complète de luminaires, sources lumineuses et accessoires soigneusement choisis pour répondre à différents besoins. Optez pour une transition en douceur vers les LED et trouvez les solutions idéales pour vos projets de réaménagement.

Notre webshop convivial et notre application vous offrent des outils de filtrage avancés pour une recherche de produits intuitive. Nos spécialistes expérimentés sont présents dans toutes les régions de Suisse et peuvent vous accompagner dans des projets variés, qu'ils soient résidentiels, industriels, artisanaux ou gastronomiques. Nous proposons également des solutions sur mesure pour les écoles et les bâtiments commerciaux. Chez Sonepar, nous nous engageons à vous soutenir pleinement dans vos projets, de la consultation initiale à l'installation, en passant par l'assistance. Nous proposons des évaluations sur site et des plans d'éclairage personnalisés pour concrétiser votre vision en une réalité rayonnante. N'hésitez pas à nous contacter à l'adresse projets_eclairage@sonepar.ch si vous avez des questions. Ensemble, nous créerons une solution sur mesure parfaitement adaptée aux besoins uniques de votre projet. Faites briller vos projets avec le nouveau catalogue Éclairage!



Contact:

Sonepar Suisse AG, 8304 Wallisellen
Tél. +41 44 839 58 11, fax +41 44 839 58 58
info@sonepar.ch, www.sonepar.ch





Éclairage

2023/2024

Trouvez l'éclairage idéal
pour chaque usage

All-In: flexibilité maximum lors de l'installation

Les gammes de luminaires à succès CoreLine et Ledinaire de Philips ont été étendues: désormais, jusqu'à trois températures colorimétriques et trois packs lumen sont disponibles pour de nombreuses applications dans un luminaire. Avec CoreLine et Ledinaire All-In, vous aurez désormais toujours l'éclairage optimal.

Quelle que soit la commande, grâce aux nouveaux produits All-In pour Philips, vous déterminez sur place, pendant l'installation, la température de la couleur ou le flux lumineux à régler. Surtout pour les ordres de maintenance ou de réparation avec un client qui n'est pas en mesure d'affirmer au préalable ce qui est installé, cela veut dire: ne plus jamais prendre le mauvais luminaire!

Installé facilement, réglé rapidement

Grâce au Quick-Connector, le luminaire est monté rapidement. Le réglage désiré en lumen et la couleur de la lumière sont sélectionnés facilement au moyen d'un commutateur placé à l'arrière du luminaire. Une économie de temps précieuse sur le site.

Luminaires haut de gamme Philips

Les produits All-In sont disponibles dans les différentes gammes Philips, pour Ledinaire et CoreLine. Au total, vous disposez désormais d'un grand choix de luminaires adaptés aux différentes exigences. Toujours dans la qualité Philips éprouvée.

Les produits CoreLine sont caractérisés par leur facilité de montage. Grâce à la qualité d'éclairage élevée associée à d'excellents matériaux, ce sont les produits standard pour la plupart des applications. À ceci

s'ajoutent 5 ans de garantie et une durée de vie de jusqu'à 100'000 heures (L80).

Dans le segment d'entrée de gamme, le Ledinaire est le luminaire idéal. Il est peu onéreux, fiable et équipé des modules de commande Philips certifiés avec 3 ans de garantie et une durée de vie de jusqu'à 75'000 heures (L70).

Les nouveaux polyvalents

Avec les luminaires All-In, vous aurez désormais toujours le bon éclairage. Ils complètent la gamme CoreLine et Ledinaire

et créent le luminaire polyvalent idéal en termes de maintenance et d'entretien. Ainsi, jusqu'à trois températures colorimétriques et trois packs lumen regroupent jusqu'à 9 produits dans un seul luminaire!

Bon à savoir: les luminaires classiques avec la température colorimétrique et le flux lumineux définis dès le début en fonction de l'application restent bien entendu disponibles – à des prix intéressants.

Les luminaires All-in et de nombreuses autres solutions de pointe de Philips sont disponibles chez le grossiste en matériel électrique de votre choix !



Contact:

Signify Switzerland AG, 8910 Affoltern a. A.
Tél. 00800 7445 4775

Signify
the meaning of light

PHILIPS

DE VRAIS
HÉROS
UNE
AUTHENTIQUE
QUALITÉ

Nouveau : Philips CoreLine All-in

Tout ce qu'il vous faut pour une
installation hautement flexible.



All-in

Jusqu'à 9 produits dans un luminaire !
Passez facilement d'un réglage
lumineux à l'autre pendant l'installation,
en fonction de vos préférences et
des exigences.



Multi
ColorTemp

Jusqu'à 3 températures colorimétriques



Multi
Lumen

Jusqu'à 3 packs Lumen

Vos avantages

- Diminution du risque d'utiliser le mauvais luminaire : sélectionnez tout simplement le réglage de la lumière désiré sur place
- Parfait pour la prochaine maintenance : passez directement au nouveau luminaire All-in, sélectionnez le bon réglage sur place ou adaptez les différents paramètres aux besoins du client après l'installation.
- Installation rapide grâce à la connexion rapide à poussoir
- Tous les luminaires All-in remplissent les critères de qualité les plus élevés sur lesquels vous pouvez compter. Comme vos clients.

Découvrez tous les luminaires CoreLine All-in sur philips.ch/coreline

Extension du Centro Sportivo Tenero

La quatrième tranche de travaux du Centre sportif national de la jeunesse Tenero a été achevée au printemps et le nouveau bâtiment polyvalent «Brere» inauguré. Son éclairage s'adapte à l'utilisation et offre à tout moment un ressenti optimal et confortable.

Le Centre sportif national de la jeunesse Tenero CST est une infrastructure de l'Office fédéral du sport (OFSP) destinée à promouvoir le sport pour les jeunes. Ouvert au grand public, c'est-à-dire aussi bien aux élèves prenant part à des camps sportifs qu'aux athlètes de haut niveau, le CST est doté d'une infrastructure exceptionnelle composée de nombreux équipements tant intérieurs qu'extérieurs. Le terrain de 350'000m² accueille 5 grands bâtiments, dont 4 signés par l'architecte Mario Botta.



Photo: Enrico Cano

Un nouveau bâtiment polyvalent

Baptisé «Brere», le tout dernier ouvrage, également signé par Mario Botta, a été présenté au public le 22 avril. Sur 3 étages, on y trouve une salle double pour la gymnastique artistique et aux agrès, une cantine de 440 places assises et 13 salles de théorie de 20 à 25 places. L'auditorium est quant à lui doté de l'équipement multimédia nécessaire pour organiser des conférences et des événements pouvant accueillir jusqu'à 250 participants.

Un éclairage idéal grâce aux détecteurs de présence

Swisslux a été retenu pour installer la technique du bâtiment de cet ouvrage neuf afin de simplifier l'utilisation des espaces. Plus

précisément, tous les secteurs du bâtiment (cage d'escalier, couloirs, salles de classe, open spaces, cantine, sous-sol, salle de sport) ont été équipés de détecteurs de présence B.E.G. Luxomat PD2 S MAX ST KNX/W et PD2 S 180 UP ST KNX EDI/W, et interconnectés via KNX ainsi qu'une interface DALI-KNX. Tous les détecteurs B.E.G. programmables à distance peuvent être configurés sur l'application B.E.G. One (Swisslux) via l'adaptateur BLE-IR. Ce dernier peut également faire office de luxmètre. En outre, les détecteurs de présence offrent la possibilité de configurer un éclairage d'orientation. Leur fonctionnement peut être modifié via le serveur KNX, ce qui est très apprécié par la clientèle.

Des avantages au niveau de l'exploitation

Même à une distance importante, les capteurs restent très sensibles et détectent la luminosité avec haute précision. Ils transmettent les valeurs aux composants de commande DALI – au besoin en intégrant également tous les capteurs – pour assurer une commande d'éclairage précise en fonction de la lumière naturelle. La courbe de variation très linéaire obtenue ne peut pas être perçue par les personnes occupant le bâtiment. Pour les salles polyvalentes et de gymnastique, la société Spinelli SA a développé des scénarios d'éclairage, appelés «scènes» afin que les salles puissent bénéficier à tout moment de l'éclairage optimal en fonction de leur utilisation. Pour programmer les scènes, les intégrateurs KNX de Spinelli ont pu compter sur le soutien du conseiller clientèle de Swisslux. Pour les deux parties, l'excellente coopération, conjuguée au projet, a été un grand succès.



Contact:

Swisslux AG, 8618 Oetwil am See, tél. +41 43 844 80 80
info@swisslux.ch, www.swisslux.ch

SWISSLUX



Jardin d'enfants d'Oftringen: un paradis lumineux pour les enfants

Bienvenue dans un monde de couleurs et de lumières! Au jardin d'enfants d'Oftringen, les petits explorateurs profitent d'un environnement inspirant et sans éblouissement, dans lequel ils peuvent apprendre, jouer et laisser libre cours à leur imagination. Grâce à la bonne lumière d'AKA Leuchten à Niederbipp, ce rêve est désormais devenu réalité.

Les stars de la planification de l'éclairage: série GAME, luminaires encastrés LUNA et luminaires d'extérieur FOX

La planification de l'éclairage pour le jardin d'enfants d'Oftringen a été réalisée avec soin. La mise en scène lumineuse se compose principalement de luminaires de la série GAME d'AKA Leuchten.

■ Luminaires GAME: un jeu de couleurs dynamique pour des espaces ludiques

Les luminaires GAME se distinguent par leur couleur RAL personnalisée et transforment les pièces en véritables oasis d'apprentissage et de jeu. La lumière non éblouissante de ce modèle invite les enfants à découvrir le monde en jouant et à se laisser fasciner par les couleurs vives.

■ Luminaire encastré LUNA: une lumière douce pour des moments créatifs

Le luminaire encastré LUNA apporte une lumière douce dans les pièces annexes du jardin d'enfants. Les luminaires encastrés chaleureux créent une atmosphère agréable.

■ **La réglette lumineuse Skypack** est un éclairage polyvalent pour différentes pièces. Qu'elle soit montée au plafond ou au mur, elle s'intègre harmonieusement dans le concept de la pièce et crée un climat de bien-être.

■ Luminaire d'extérieur: une lumière qui invite à des aventures en plein air

Robuste et résistant aux intempéries, le luminaire défie le vent et la pluie tout en



éclairant le chemin extérieur d'une lumière accueillante.

Collaboration réussie pour des résultats rayonnants

La planification de l'éclairage et le concept lumineux sophistiqué jusqu'au luminaire extérieur du jardin d'enfants d'Oftringen sont le fruit d'une collaboration entre le planificateur électricien Elplan de Zofingen, l'architecte Bhend Architekturstudio d'Oftringen et AKA Leuchten. De l'appel d'offres à la livraison des luminaires en passant par la planification de l'éclairage, AKA Leuchten a accompagné tout le processus afin que le jardin d'enfants profite d'un éclairage idéal grâce à son nouveau concept lumineux.

Si vous prévoyez, vous aussi, un nouveau concept d'éclairage, vous trouverez un aperçu de nos services sur notre site Web. Vos souhaits sont toujours nos priorités. Contactez dès maintenant et sans engagement notre service interne par téléphone ou par e-mail.

Contact:

AKA Leuchten AG, 4704 Niederbipp
Tél. +41 32 633 26 55, info@aka-leuchten.ch
www.aka-leuchten.ch



Remplacement de l'éclairage de secours

Créer une véritable valeur ajoutée grâce à des solutions alternatives

Lors de la rénovation d'éclairages, il arrive que des éclairages de secours aient besoin d'être rénovés. La solution existante doit-elle être conservée et simplement modernisée avec de nouvelles sources lumineuses? La plupart du temps, il existe plusieurs possibilités créant une réelle valeur ajoutée.



Kit de conversion FL-LED T5 6 W/8 W dans le luminaire

Selon la technologie d'éclairage de secours, il est judicieux d'adopter différentes approches pour le renouvellement. Examinons-en quelques-unes ci-dessous.

Luminaires avec batterie intégrée

Bien des luminaires sont encore équipés de tubes fluorescents (FL). La tentation est grande, surtout pour les réglattes lumineuses,

de remplacer simplement le FL par une source LED compatible. Il est toutefois impératif de remplacer également les éléments d'éclairage de secours. HELUX dispose de nombreuses solutions de conversion telles que des éléments d'éclairage de secours pour les tubes LED ainsi que des modules d'éclairage de secours LED pour les lampes fluocompactes (PL) et des kits de conversion pour les tubes fluorescents T5 6 W/8 W.

Pour les réglattes lumineuses avec fonction d'éclairage de secours, il peut être indiqué de renoncer à la fonction d'éclairage de secours et d'installer un luminaire de sécurité séparé qui offre un éclairage beaucoup plus puissant en cas d'urgence (p. ex. l'ALPHA I de HELUX). Pour les luminaires équipés de tubes T5 de 6 W ou 8 W, il est souvent plus économique de remplacer le luminaire entier.

Luminaires reliés à un système de batterie centrale

Le principe est le même que pour les luminaires avec batterie intégrée. Des kits de conversion sont disponibles, mais il est conseillé de remplacer le luminaire complet. Dans ce cas, un luminaire de la même marque que celle du fabricant de la batterie centrale n'est pas obligatoire. HELUX dispose

de nombreux luminaires et même de relais d'éclairage de secours compatibles.

Quand la centrale se fait vieille, il s'avère souvent nécessaire de remplacer les batteries et les pièces de rechange deviennent difficiles à trouver. Lors du remplacement des batteries, il est judicieux de demander une offre alternative. Si vous envoyez le client chez HELUX, vous bénéficiez du programme de partenariat bonus HELUX (voir encadré).

Si la centrale est remplacée par le fabricant existant, le client peut se retrouver avec des composants certes neufs, mais qui se basent sur la même technologie ancienne. HELUX a développé plusieurs solutions qui offrent au client des avantages en termes de prix ou des fonctions supplémentaires telles que la surveillance des luminaires ou la connexion Web.



Élément d'éclairage de secours pour tube LED

Devenez partenaire bonus de HELUX!

- En tant qu'expert en éclairage de secours et fournisseur de solutions d'éclairage de secours, faites appel à HELUX.
- Ensemble, nous menons à bien le projet.
- Vous profitez en tant que partenaire bonus HELUX.

Scannez le code QR pour de plus amples informations.



Contact:

Helux AG, 8152 Glattbrugg
Tél. +41 58 521 05 05, fax +41 58 521 05 19
info@helux.ch, www.helux.ch

HELUX
Gessler Schweiz



E-Lucid par Electrolux

Suivez les modules E-Lucid et remportez des prix fabuleux

Cher membre de l'aae,

Notre plateforme d'apprentissage et de formation E-Lucid destinée à nos partenaires est à votre disposition en permanence, où que vous vous trouviez. Différents modules vous permettent d'apprendre de manière ludique tous les points forts, fonctions et technologies de nos produits. De quoi vous armer d'arguments convaincants pour mener à bien vos entretiens de vente avec succès. Nos modules constituent également un ouvrage de référence pratique car ils restent consultables à tout moment, même une fois traités.

Modules spécifiques consacrés aux modèles exclusifs ELITE

Outre nos meilleurs produits, vous trouverez également sur la plateforme des modules spécifiques aux modèles exclusifs ELITE. En plus du module Profi Steam très populaire, nous vous proposons un cours sur les modèles exclusifs ELITE dans le domaine «Lave-vaisselle» et un tout nouveau programme d'apprentissage sur les appareils exclusifs ELITE dans le domaine «Réfrigérateurs et congélateurs».

Vous n'avez pas encore de compte?

Inscrivez-vous simplement et rapidement en cliquant sur le lien suivant:
www.elucidbyelectrolux.com/customer

Suivez nos modules et remportez des prix fabuleux

Si vous réussissez au moins les quatre modules sur les modèles exclusifs ELITE d'ici fin novembre 2023, vous gagnerez avec un peu de chance l'un des trois bons d'hôtel d'une valeur allant jusqu'à 750 francs.



Bon d'hôtel
d'une valeur
allant jusqu'à
CHF 750.-

Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir sur la plateforme E-Lucid, et bonne chance pour notre tirage au sort!

Contact:

Electrolux AG, 8048 Zürich
 Tél. +41 44 405 81 11, fax +41 44 405 82 35
www.electrolux.ch



Votre lave-vaisselle pour les 20 prochaines années

Où vous imaginez-vous dans 20 ans? Peu importe ce que l'avenir vous réserve: le nouveau lave-vaisselle signé ASKO sera toujours à vos côtés pour vous soutenir au quotidien. Une élégance scandinave et des matériaux durables – la nouvelle série de modèles constitue l'alliance parfaite entre forme, fonctionnalité et design intuitif.



Avec créativité et sophistication technologique, ASKO crée depuis des années des appareils encore plus faciles à utiliser et plus respectueux de l'environnement. Des fonctions innovantes et des matériaux de choix garantissent une vaisselle et des verres propres sur plusieurs décennies. Équipé du Superior Cleaning System™, du système de nettoyage UV, de l'Auto Dose, de 8 Steel™, de la fonction anti-odeurs, du Turbo Combi Drying™ et d'autres fonctionnalités, le lave-vaisselle peut laver jusqu'à 17 couverts simultanément.

La nouvelle façon de laver la vaisselle

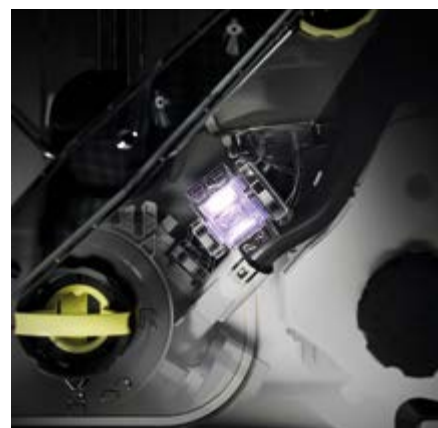
Confiez le pré lavage, le dosage du gel de rinçage, le nettoyage, le séchage et l'ouverture de la porte à votre lave-vaisselle signé ASKO. Grâce au Superior Cleaning System™, il débarrasse votre vaisselle même des gros restes d'aliments et se charge du pré lavage pour vous. En un seul remplissage, Auto-Dose assure une quantité optimale de gel

de rinçage dans la machine, et ce, pendant plusieurs semaines. La fonction 11-Spray™ permet aux jets d'eau d'atteindre les recoins sales et d'obtenir un nettoyage brillant. Même à basse température, le lave-vaisselle nettoie son contenu de manière hygiénique. La lumière UV intégrée élimine 99,9% des virus, des bactéries et des moisissures.

La fonction Turbo Combi Drying™ avant-gardiste sèche la vaisselle rapidement et efficacement. Le capteur intégré mesure la température de votre cuisine et régule l'ouverture de la porte en conséquence. Si la cuisine est plus froide qu'à l'ordinaire, la porte s'ouvre plus tard; s'il fait plus chaud, la porte s'ouvre plus tôt. Le lave-vaisselle utilise l'énergie de manière optimale pour le processus de séchage et réduit à un minimum la condensation sur les meubles de cuisine.

Accessible, adaptable et fidèle

Grâce à l'app ConnectLife, vous pouvez commander et surveiller à distance votre



lave-vaisselle ASKO via votre smartphone ou votre tablette. L'app peut démarrer, arrêter ou mettre en pause votre appareil à distance.

L'aspect extérieur du lave-vaisselle convainc lui aussi. Il peut être entièrement habillé en fonction de votre façade de cuisine. Grâce au mécanisme push-to-open, il s'intègre aussi aux cuisines sans poignées.

Votre lave-vaisselle ASKO lavera votre vaisselle pendant 20 ans. ASKO vérifie régulièrement cette longévité dans ses usines suédoises. L'utilisation de matériaux solides évite l'usure et les réparations coûteuses. Huit des principaux composants sont réalisés en acier de qualité et non pas en matière plastique. 8 Steel™ augmente la durée de vie du lave-vaisselle en lui conférant une sensation solide au toucher et un éclat haut de gamme.

Contact:

FORS AG, 2557 Studen, tél. +41 32 374 26 26
info@fors.ch, www.fors.ch



Meilleure classe d'efficacité énergétique, performance de lavage rapide et encore plus d'espace

Miele présente de nouveaux lave-vaisselle innovants aux normes européennes

En octobre, Miele lance de nouveaux lave-vaisselle. Avec eux, de nouveaux programmes de lavage durables, un aménagement des paniers optimisé ainsi que de nouvelles options de lavage confortables sont désormais disponibles. Et ils ont tous une chose en commun: ils continuent à se distinguer par la meilleure classe d'efficacité énergétique A, un lavage rapide et particulièrement silencieux à partir de 38 dB(A)* ainsi que le dosage automatique du détergent AutoDos.

Nouveau: des programmes de lavage particulièrement respectueux de l'environnement

Les nouveaux appareils aux normes européennes sont désormais encore plus durables. Cela est rendu possible par des programmes de lavage supplémentaires. Avec une température de 45°C, «ComfortWash» convient aux couverts et à la vaisselle assez sales, tout en ménageant les verres délicats. Une alternative est désormais offerte par le programme «ComfortWash+» à 55°C, qui est une option plus durable que le programme intensif classique (75°C) pour les salissures tenaces. Également nouveau, le programme «PowerWash» à 60°C offre une performance de nettoyage et de séchage accrue avec une durée de seulement 90 minutes. L'outil Quick permet de réduire cette durée à moins d'une



heure (QuickPowerWash). Le programme «Rincer le sel» complète parfaitement l'offre.

Nouveau: une solution raffinée pour encore plus d'espace

Grâce à l'aménagement des paniers optimisé, tout trouve sa place, même la vaisselle réutilisable. Avec «StrawClean», il y a même une solution spécialement conçue



pour les pailles en verre ou en métal. Pour les bouteilles réutilisables, les petites pièces comme les bouchons de bouteilles et les grandes pièces de vaisselle comme les casseroles et les plats à gratin, Miele a développé le support supplémentaire sécurisé «FlexCare Glass & Bottle» pour le panier inférieur. L'espace disponible peut ainsi être utilisé encore plus efficacement. En combinaison avec l'option innovante «BottleClean», cela garantit d'excellents résultats de lavage pour les bouteilles.

Les nouveaux lave-vaisselle sont disponibles en version intégrable ou entièrement intégrable, avec une enceinte de lavage XXL, dans des designs raffinés en inox CleanSteel, noir obsidienne ainsi que blanc brillant, et bien sûr avec la solution FrontFit.

*avec le programme Extra silencieux



Contact:

Miele AG, 8957 Spreitenbach, tél. +41 56 417 27 61
domesticsales@miele.ch, www.miele.ch

L'économiseur d'espace parmi les machines à laver

Le nouveau Mini-Washer de Haier est une machine à laver étonnamment performante au design particulièrement compact. Avec seulement 49 cm de profondeur, 51 cm de largeur et 70 cm de hauteur, c'est la plus petite machine à laver sur le marché capable de laver jusqu'à 5 kg de linge de manière impressionnante.

Économique en énergie et silencieuse

Cette machine à laver compacte est équipée d'un moteur à onduleur, réduisant les vibrations et économisant de l'énergie grâce à l'absence de charbons. Ainsi, le Mini-Washer obtient la certification de la classe énergétique A. Un chef-d'œuvre technologique pour une expérience de lavage doux, économe en énergie et respectueuse de l'environnement.

Machine à laver hygiénique

Le Mini-Washer se distingue par sa machine à laver hautement hygiénique, grâce à deux technologies essentielles. Le système Smart Dual Spray garantit un nettoyage automatique de la porte intérieure et du joint après chaque lavage. De plus, ABT® (Traitement antibactérien) assure un environnement encore plus propre. Le compartiment à lessive antibactérien et le joint de porte empêchent la formation de bactéries, rendant non seulement la machine à laver propre, mais aussi votre linge plus hygiénique.

Soignez vos vêtements avec intelligence et douceur

Le Mini-Washer propose des technologies innovantes pour un soin délicat du linge. Grâce à Pillow-Drum, il protège vos tissus les plus délicats des dommages grâce à sa surface de tambour en forme de coussin, soudée au laser. Avec le cycle Smart AI, le Mini-Washer identifie automatiquement les tissus, la quantité de vêtements et sélectionne la meilleure parmi les 2 500 combinaisons possibles.



5 ans de garantie suisse

Nous sommes convaincus de la qualité de nos produits Haier et offrons à nos clients une garantie supplémentaire de 3 ans sur l'ensemble du produit.



Haier Mini-Washer: petite en taille – grande en performance

- Design compact : profondeur de 49 cm, largeur de 51 cm et hauteur de 70 cm
- Classe d'efficacité énergétique A
- Système de nettoyage automatique
- Compartiment à lessive antibactérien et joint de porte
- Tambour délicat pour les tissus sensibles

Contact:

Haier Switzerland AG, 6340 Baar
Tél. +41 41 785 40 40, info-ch@haier-europe.com
www.haier.ch



Gigaset PREMIUM 300 – la perfection

Il a tout bon: le PREMIUM 300 convainc sur les plans esthétique et acoustique

Le nouveau téléphone sans fil Gigaset PREMIUM 300. Un modèle qui saura convaincre les plus exigeants. Il se distingue par ses matériaux de qualité, son excellente qualité audio et un carnet d'adresses de grande capacité.

Avec son écran couleur TFT de 2,4 pouces, le PREMIUM 300 est le plus grand de tous les téléphones à touches et sans fil de la famille Gigaset. Disponible en tant que variante avec répondeur sous la désignation PREMIUM 300A GO ainsi que sous forme de combiné mobile universel PREMIUM 300HX faisant office d'extension des routeurs usuels et des systèmes DECT, cette série est polyvalente et préfigure l'avenir de la téléphonie.

Excellente qualité audio

L'un des points forts du Gigaset PREMIUM 300 est son excellente qualité audio. Grâce au full-duplex du haut-parleur séparé dans le combiné et aux quatre profils mains libres pour une adaptation acoustique optimale, la conversation mains libres devient une expérience audio très agréable. Lors des appels via Internet (VoIP), la variante GO convainc par sa qualité audio inégalée grâce au Gigaset High Definition Sound Performance (HDSP™). Avec une bande passante deux fois plus large que celle des appels téléphoniques traditionnels, HDSP™ transmet plus de détails audio que jamais et minimise les bruits parasites qui peuvent survenir lors des appels téléphoniques traditionnels via Internet. Vous distinguerez ainsi la moindre nuance dans la voix de

votre interlocuteur. Il est également possible de connecter un casque via Bluetooth 2.0, pour lequel il existe plusieurs profils mains libres et casque.

Gigaset développe et fabrique ses téléphones sans fil directement en Allemagne.

L'entreprise développe et fabrique ses produits selon les normes les plus pointues. L'attribut «Made in Germany» se reflète non seulement dans la technique, mais aussi dans le design et l'innovation.



MADE
IN
GERMANY

Certains s'entichent de l'esthétique, les autres de la qualité audio. Le Gigaset PREMIUM 300 allie les deux à la perfection.

Consultez notre site Web: www.gigaset.com

Contact:

Gigaset Communications Schweiz GmbH,
4500 Solothurn, tél. +41 32 624 40 30
info@gigaset.ch, www.gigaset.ch

Gigaset

Citroën Ami: lancement des ventes en Suisse

L'innovation est un élément important de l'ADN de Citroën, tant en termes de produits que de services. Depuis 104 ans, Citroën fait preuve d'audace et de créativité pour démocratiser l'accès à la mobilité.



La nouvelle Ami n'a pas encore d'équivalent dans le paysage de la mobilité. Avec l'Ami, Citroën présente une véritable nouvelle solution de mobilité tout électrique, accessible à tous et simple d'utilisation.

- **100 % électrique:** zéro émission de CO₂ pour l'agrément de tous et l'accès à tous les centres-villes, avec une conduite facile, silencieuse et fluide.
- **À recharger comme un smartphone:** la batterie lithium-ion de 5,5 kWh est entièrement rechargée en seulement quatre heures environ sur une prise domestique avec le câble de recharge intégré.
- **Parfaite pour la ville:** grâce à ses dimensions compactes (longueur: 2,41 mètres, largeur: 1,39 mètre, hauteur: 1,52 mètre) et à son rayon de braquage de seulement 7,20 mètres, l'Ami rend la conduite et le stationnement en ville très faciles.
- **Absolument adaptée à la ville:** avec une autonomie allant jusqu'à 75 kilomètres et une vitesse maximale allant jusqu'à 45 km/h, l'Ami est parfaitement adaptée à la circulation urbaine quotidienne.
- **Confortable et sûr:** l'Ami permet à un conducteur et un passager de profiter d'un habitacle fermé, chauffé, lumineux et entièrement protégé.
- **Résistante aux basses températures:** pour le marché suisse, l'Ami est équipée d'un système de gestion de la batterie efficace qui permet de mieux contrôler la décharge de la batterie à des températures plus basses.
- **Unique et personnalisable à souhait:** les possibilités de personnalisation avec quatre versions différentes et une forme symétrique confèrent à l'Ami un caractère unique.
- **100 % en ligne:** l'Ami peut être découverte, configurée et acquise à tout moment sur www.citroen.ch ou www.shop.citroen.ch.

Disponible en ligne dans quatre versions

AMI AMI

Avec son prix attractif et ses principales caractéristiques, le modèle de base de la Citroën Ami permet d'accéder à la nouvelle mobilité urbaine.

MY AMI POP

Équipée d'éléments supplémentaires colorés et noirs, l'Ami version MY AMI POP est encore plus pratique. De plus, la DAT-Box @Ami est fournie pour connecter le smartphone au véhicule.

MY AMI TONIC

Comme pour la MY AMI POP, d'autres éléments de design et de rangement, y compris les rails de toit, parlent en faveur de la MY AMI TONIC, aux couleurs différentes.

MY AMI CARGO

Spécialement conçue pour les coursiers. Au lieu d'un siège passager, on trouve dans la partie réservée aux passagers la Cargo Box d'une capacité de 260 litres. Le fond inférieur du Cargo Box est réglable sur deux niveaux. Au total, MY AMI CARGO a un volume utile de plus de 400 litres avec une charge utile de 140 kg.

Contact:

AC Automobile Schweiz AG, 8952 Schlieren,
www.citroen.ch



Kia EV9

Le nouveau véhicule électrique révolutionnaire Kia EV9 allie un design audacieux et progressiste au caractère authentique d'un SUV. En tant que premier SUV électrique à trois rangées, l'EV9 impressionne par son espace intérieur, son aspect frappant et sa capacité de remorquage impressionnante de 2,5 tonnes.

L'EV9 comporte trois rangées de sièges et est disponible de série en version 7 places. À l'heure actuelle, il est le seul véhicule électrique sur le marché à être équipé de sept sièges. Selon la configuration du véhicule, les occupants peuvent rabattre leurs sièges en position horizontale pour se détendre lorsque la voiture est à l'arrêt, ou encore, en deuxième rangée, faire pivoter leurs sièges sur 180 degrés pour converser avec les personnes de la troisième rangée. L'EV9 compte par ailleurs de nombreuses innovations pour améliorer le confort de conduite, notamment les rétroviseurs extérieurs numériques, des poignées de porte affleurantes, des sièges relaxation et un écran triple panoramique. L'autonomie de l'EV9 est de 541 kilomètres (selon la norme WLTP); grâce au système de charge ultrarapide, le véhicule peut être rechargé en seulement 15 minutes pour atteindre une autonomie allant jusqu'à 249 km. L'EV9 est équipé en outre de la charge bidirectionnelle: non seulement les clients peuvent recharger leur véhicule par le biais d'une wallbox privée ou d'une borne publique, mais ils peuvent aussi utiliser l'énergie stockée dans la batterie du véhicule pour alimenter en électricité des appareils électroniques.



Kia EV6

Maintes fois primé, le crossover électrique EV6 qui, l'année dernière, a été le premier modèle de Kia à obtenir le titre européen de «Car of the Year», se distingue notamment par une faible consommation électrique, une grande autonomie et des temps de recharge courts.



Du fait de sa technologie à 800 volts, il suffit à l'EV6 de 18 minutes environ, dans des conditions optimales, pour une recharge de 10 à 80%. Grâce aux nouveaux systèmes d'assistance à la conduite et d'info-divertissement dont est doté l'habitacle au design innovant et à l'espace exploité intelligemment, vous arriverez détendu et reposé à destination. Kia Charge vous permet de trouver à tout moment et partout des bornes de recharge adaptées. Pour ce faire, vous avez seulement besoin de la carte RFID et de l'application Kia Charge. Il vous suffit alors de piloter le processus de recharge directement via l'appli ou de rechercher la prochaine borne de recharge à proximité. Et comme cerise sur le gâteau, l'appli Kia Connect vous donne accès à votre véhicule à distance. Vous pouvez vérifier si toutes les portes sont verrouillées ou localiser votre EV6 pour savoir où vous avez garé votre crossover.

Contact:

Kia Schweiz AG, 5745 Safenwil
www.kia.ch



Vous installez, nous faisons la publicité

L'aae est votre agence de publicité

La publicité pour les électriciens constitue notre passion. Qu'il s'agisse de la création d'un nouveau logo d'entreprise, de la conception de cartes de visite ou de l'élaboration de concepts publicitaires complets. Nous sommes votre interlocuteur de choix en matière publicitaire.

Texte: Karin Hofbauer



Depuis 100 ans, nous nous engageons en faveur d'un secteur de l'électricité performant. Ce qui fait de nous un partenaire publicitaire compétent au bénéfice des connaissances nécessaires du secteur et les travaux que nous réalisons en profitent directement. Passons-nous de longues explications: vous économisez du temps et de l'argent. Notre équipe composée de professionnels de la communication, de graphistes et de rédacteurs garantit une réalisation professionnelle et ponctuelle.

Tout sous le même toit

Chez nous, aucune requête n'est trop insignifiante pour être entendue. Vous soutenez peut-être l'association du village et avez besoin de votre logo pour une banderole publicitaire? Pas de problème, nous vous fournissons votre logo numérisé en un tournemain. Vous souhaitez définir vos mesures publicitaires pour toute l'année? Ici aussi, nous sommes votre partenaire compétent. Dévoilez-nous précocement vos projets et nous trouverons conjointement la solution taillée sur mesure pour vos besoins. Nous vous garantissons un déroulement dans les temps et une mise en œuvre professionnelle.



Nos prestations

- Conseil personnalisé
- Concept et création
- Séances photo, y compris photographie par drone et à 360°
- Rédaction de textes
- Coordination avec les imprimeries et les fournisseurs tiers
- Contrôle du budget et des coûts

Contact

Avez-vous une requête? Contactez-nous pour une offre sans engagement. Votre interlocuteur: Alain Wolter, +41 31 380 10 39, a.wolter@eev.ch

Vos avantages

- Conseil et mise en œuvre professionnels, de l'idée au produit fini
- Connaissances de la branche de longue date
- Avantageux, rapide et flexible
- Coordination des mesures publicitaires pour l'année entière

Informations complémentaires

www.eev.ch [Login] | Prestations | Publicité

Magazines Electro

Planifier maintenant – publicité avantageuse pour toute l’année

Vous êtes en train de planifier le budget pour l’année à venir? Le cas échéant, n’oubliez en aucun cas les magazines Electro. Investissez dans une communication marketing intégrée et cohérente et, en tant que revendeur spécialisé, faites la promotion de votre assortiment d’appareils électroménagers de façon optimale pour 2024, en misant sur les magazines Electro.

Texte: Karin Hofbauer

Des mesures de marketing équilibrées, comprenant à la fois des activités en ligne et hors ligne, constituent les bases nécessaires pour subsister sur le marché en tant qu’entreprise, atteindre les clients et assurer leur fidélisation. Si une présence en ligne attrayante est indispensable de nos jours, le fait de l’associer à des supports imprimés démultiplie les opportunités d’attirer l’attention de la clientèle via divers canaux.

Impression: une crédibilité palpable

Les médias imprimés assurent une approche efficace des clients, une pénétra-

tion clairement définie ainsi qu’une excellente qualité de contact. Cette situation s’explique par la crédibilité de ces publications: la qualité des articles rédactionnels ainsi que les visuels pertinents et les illustrations éloquentes éveillent l’intérêt des lecteurs. Autant d’atouts qui parlent également en faveur des magazines Electro.

Un magazine – une foule d’avantages

Outre un assortiment de marques d’électroménager haut de gamme, chaque magazine Electro contient des articles saisonniers consacrés au foyer ainsi qu’une recette

savoureuse issue de la revue culinaire «le menu». De surcroît, il met en lumière vos prestations exhaustives et compétentes en tant que partenaire ELITE Electro.

Vous profitez également de l’intégration gratuite à l’app prospectus Profitall. Cette app de shopping nous permet de créer une synergie entre les magazines imprimés de nos membres et les consommateurs à haute affinité numérique de leur région. Cerise sur le gâteau: des prix attrayants de nos partenaires contractuels sont mis en jeu dans chaque édition du magazine Electro. Vos clients ont l’opportunité d’envoyer les coupons par votre intermédiaire ou de participer au concours en ligne sur www.electro-partner.ch, voire directement dans l’app prospectus Profitall. En outre, après chaque concours, vous recevrez les données des participants qui vous auront sélectionné comme revendeur. Durant l’année en cours, quelque 18’000 personnes ont tenté leur chance. Il s’agit là d’une excellente occasion d’entrer en contact avec vos clients et de leur signaler vos offres attractives.

Conseil personnalisé

Nous sommes là pour vous conseiller et rechercher avec vous la meilleure solution pour vos envois réguliers vers les ménages de votre choix. Demandez un devis personnalisé: Sarah Wenger, tél. +41 31 380 10 31, s.wenger@eev.ch



Informations complémentaires

www.eev.ch [Login] | Prestations | Magazines | Electro

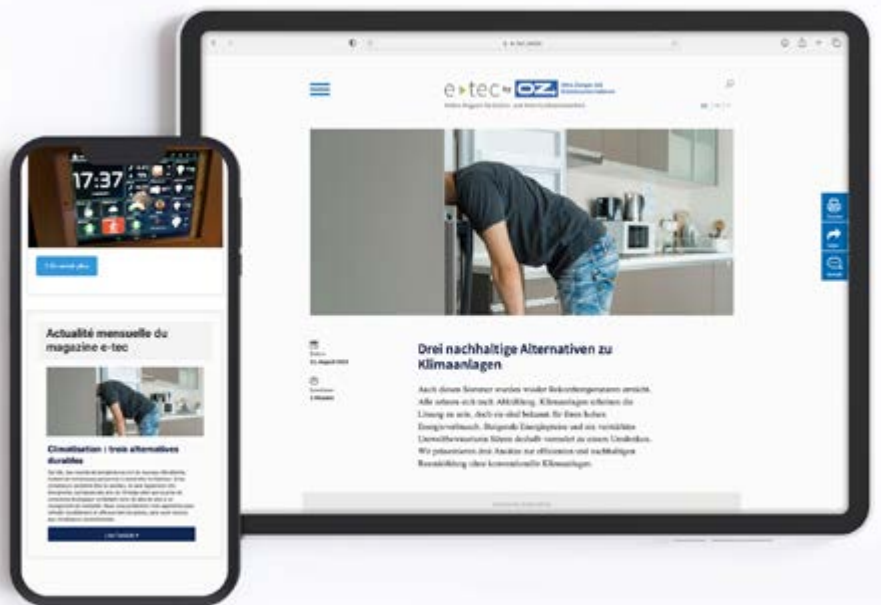
Prendre son essor avec l'e-tec

C'est sur internet que les clients recherchent des informations ou des prestations. Les magazines en ligne jouissent à cet égard d'une popularité toujours plus grande. Souhaitez-vous disposer d'une telle plateforme proposant des articles passionnants sur l'installation électrique et la domotique et renforcer ainsi votre présence en ligne?

Texte: Céline Ohrendorf-Weiss

Nous avons ce qu'il vous faut! Avec ses articles instructifs et d'actualité, l'e-tec fournit des réponses et éveille l'intérêt des lecteurs tout en mettant l'accent sur vos compétences d'électricien. Ainsi, vous consolidez votre contact avec vos clients existants et atteignez de nouveaux clients potentiels à la recherche de prestations dans le domaine de l'électricité.

Présentés directement sur votre site web grâce au widget news, les articles de l'e-tec sont renouvelés automatiquement tous les mois.



Widget news sur votre page web

Présentés directement sur votre site web grâce au widget news, les articles de l'e-tec sont renouvelés automatiquement tous les mois, ce qui vous garantit un contenu actuel sans que vous ayez à créer vous-même de nouveaux articles. Ceci renforce l'attrait de votre site web d'entreprise ainsi que votre visibilité sur internet.

Partagez des contenus actuels et efficaces

Vous souhaitez attirer davantage d'attention sur votre entreprise? Utilisez donc activement les canaux de médias sociaux que vous pouvez alimenter plusieurs fois avec un magazine. Vous pouvez partager chaque article de l'e-tec séparément sur Facebook, LinkedIn, X (anciennement Twitter) & Co. et le diffuser ainsi de façon optimale, ou alors publier plusieurs fois certains articles par e-mail ou dans votre newsletter.

Communiquez régulièrement et de différentes manières

Que ce soit dans vos courriers, imprimés ou dans votre signature e-mail, utilisez ces différents supports pour transmettre des informations et faire de la publicité pour le magazine online e-tec, lequel souligne votre compétence dans l'électrotechnique et la technique de communication.

Avons-nous éveillé votre intérêt?

Nous vous conseillons et vous soutenons avec plaisir!

Vous trouverez davantage d'informations sous
www.eev.ch | Prestations | Magazines | e-tec

Nouveau: calendrier de bureau de l'aae sur commande

Il y a des bureaux sur lesquels il se doit de figurer: le calendrier de bureau pratique de l'aae. Le curseur rouge marque le jour actuel, tandis que le mois précédent et le suivant sont toujours visibles. Jusqu'ici, il était traditionnellement envoyé automatiquement avec la carte de Noël, début décembre. Pour des raisons de durabilité, cette pratique va désormais changer.

Le thème de la durabilité nous accompagne également au quotidien. Dans ce contexte, l'aae a décidé de ne plus envoyer automatiquement le calendrier de bureau à ses membres, mais de réceptionner les commandes correspondantes via un formulaire sur le site Web.

Commander le calendrier de bureau

Vous souhaitez continuer de recevoir le calendrier de bureau de l'aae? Vous avez besoin de plusieurs exemplaires pour votre personnel? Aucun problème! Visitez notre site Web et indiquez-nous vos coordonnées et le nombre souhaité. Vous continuerez à recevoir vos exemplaires avec la carte de Noël, début décembre.

Entièrement gratuit

Vous continuerez à recevoir le calendrier de bureau gratuitement. Faites-vous plaisir et choyez vos collaborateurs en commandant aujourd'hui encore ce classique de bureau ultrapratique. Les commandes seront acceptées jusqu'au 31 octobre 2023 inclus.



Informations complémentaires

www.eev.ch/fr/news/calendrier



50 % de rabais anniversaire sur les articles publicitaires

Avez-vous déjà profité de nos rabais anniversaire attrayants? Jusqu'à fin 2023, nous accordons à nos membres un rabais de 50 % sur les sacs, les bâches, les caissons lumineux et les autocollants d'entreprise. L'ensemble des articles arborent la marque ELITE, certains pouvant, par ailleurs, être personnalisés avec le logo de votre société. Profitez de cette opportunité unique et effectuez des économies sans tarder!

Bâches (avec ourlet et œillets)

120 x 55 cm

3 ex. pour CHF 150.- au lieu de CHF 300.-

150 x 90 cm

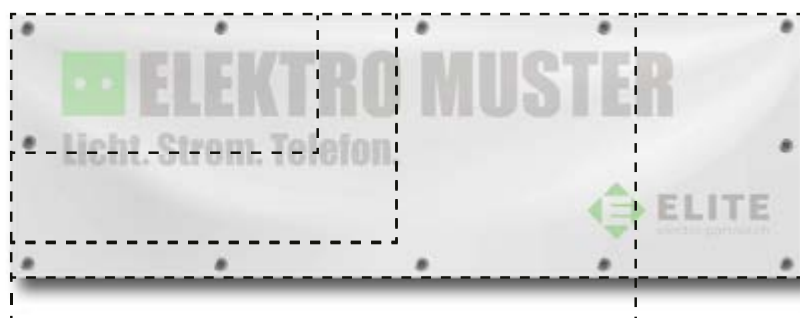
3 ex. pour CHF 225.- au lieu de CHF 450.-

240 x 120 cm

3 ex. pour CHF 270.- au lieu de CHF 540.-

300 x 200 cm

1 ex. pour CHF 195.- au lieu de CHF 390.-



Tous les prix s'entendent hors TVA, port et emballage. Sous réserve de modifications des prix.

Enseignes lumineuses

80 x 50 x 20 cm

1 face pour CHF 255.- au lieu de CHF 510.-
2 faces pour CHF 285.- au lieu de CHF 570.-

60 x 82 x 20 cm

1 face pour CHF 310.- au lieu de CHF 620.-
2 faces pour CHF 335.- au lieu de CHF 670.-

Plaque de recharge

80 x 50 cm ou 60 x 82 cm pour CHF 60.- au lieu de CHF 120.-



Autocollants d'entreprise

80 x 40 mm

300 ex. pour CHF 170.- au lieu de CHF 340.-
500 ex. pour CHF 217.50 au lieu de CHF 435.-
1000 ex. pour CHF 255.- au lieu de CHF 510.-

110 x 50 mm

300 ex. pour CHF 192.50 au lieu de CHF 385.-
500 ex. pour CHF 242.50 au lieu de CHF 485.-
1000 ex. pour CHF 286.- au lieu de CHF 572.-



Sacs

27 x 37 cm 200 pièces pour CHF 8.50 au lieu de CHF 17.-

35 x 46 cm 500 pièces pour CHF 39.50 au lieu de CHF 79.-

64 x 60 cm 200 pièces pour CHF 39.- au lieu de CHF 78.-



Souhaitez-vous passer commande? Le cas échéant, contactez-nous et profitez sans tarder de nos rabais anniversaire:
Sarah Wenger, tél. +41 31 380 10 31, s.wenger@eev.ch

Informations complémentaires

www.eev.ch [Login] | Prestations | Actions de jubilé

Saviez-vous que la date de naissance officielle de l'aae est le 13 octobre 1923 ?

Fêtez donc avec nous le 13 octobre 2023 les 100 ans de l'aae

Jusqu'à
60%
de rabais

À cette occasion, vous profitez, en tant que membre, d'actions uniques et de jusqu'à 60% de rabais sur une sélection de produits d'éclairage pendant tout le mois d'octobre. Vous trouverez notamment les produits suivants dans l'offre de jubilé du mois d'octobre sur notre eShop. Jetez donc un coup d'œil et profitez !



Projecteur de chantier LED à batterie FL2500R, Ansmann, 30 W

Rechargeable, pour un usage professionnel, robuste et excellente intensité lumineuse

Bande lumineuse LED RGB Näve, 5 m pour l'intérieur, avec Bluetooth, IP20

Grâce aux multiples bandes lumineuses de la marque Näve, votre maison se présente sous un jour totalement nouveau.



Luminaire étanche LED 1200, 18 W, 4000 K, IP 65

Ce luminaire pour pièces humides de Ledvance offre une lumière homogène et un grand angle de rayonnement. Idéal pour les garages, les locaux industriels, stocks et ateliers.



Applique murale Philips Border myGarden 42 W, IP 44

Avec son design élégant et moderne, ce luminaire transforme les jardins et terrasses en un endroit agréable et accueillant, même la nuit.

Sets de luminaires à encastrer LED de Ledvance

En blanc ou chrome mat, fixes ou pivotants, 3,4 W (35 W), GU10 incl.



Commandez maintenant sans frais de port! Vous trouverez des informations détaillées ainsi que les prix des articles sur shop.eev.ch

Actions de jubilé «CombiRisk Business» Envie d'une collation?



Prendre une collation entre collègues?
Nous nous en occupons!

En collaboration avec Allianz Suisse, nous accordons aux membres de l'aae, pendant notre année jubilaire 2023, une ristourne exceptionnelle lors de la conclusion d'une nouvelle assurance commerce «CombiRisk Business». La ristourne ne constitue pas une réduction de prime. Il s'agit d'un gain qui vous revient, à vous et à votre équipe, par exemple une collation pour vos collaborateurs.

Informations détaillées et conditions de participation disponibles sur www.eev.ch | Prestations | Actions de jubilé



Adaptations des primes de l'assurance d'indemnités journalières

Comme chaque année au dernier trimestre, les adaptations de primes des compagnies d'assurance pour l'année suivante sont à l'ordre du jour. Les contrats d'indemnités journalières qui, même en cas d'absence de sinistre ces dernières années, subissent des augmentations parfois douloureuses, restent en ligne de mire.

Par ailleurs, certains assureurs ont commencé à augmenter les primes pour la nouvelle année civile (également pour les contrats de plus longue durée). En tant qu'entreprise assurée, vous avez ainsi le droit de procéder à la résiliation extraordinaire du contrat jusqu'au dernier jour de l'année d'assurance courante. Votre silence vaut acceptation de la modification.

Vous n'êtes néanmoins autorisé à résilier votre contrat qu'une fois qu'un autre assureur aura confirmé la signature du nouveau contrat.

Contactez-nous immédiatement après réception du courrier de votre assurance d'indemnités journalières afin que nous puissions vous proposer une offre comparative de notre partenaire contractuel Visana. Vous pouvez également contacter directement Visana en vous référant au contrat cadre 041196. Nous vous accompagnerons volontiers tout au long de ce processus.

Comme nous avons pu prolonger le contrat cadre entre l'aae et Visana pour la période 2024-2026, vous continuez à bénéficier en tant que membre de conditions attrayantes sous la forme de taux de primes bas et d'une participation aux bénéfices élevée en cas d'évolution favorable des sinistres.



Vos interlocuteurs:

Prestataire

Interlocuteur Visana

Interlocuteur eec

Visana

<http://visana.ch/fr/aae>

Angelos Kalantzopoulos, +41 31 380 10 28,
a.kalantzopoulos@eev.ch

Contact:

Schweizerische Elektro Elite Consulting AG eec
Bernstrasse 28, 3322 Urtenen-Schönbühl
Tél. +41 31 380 10 10, fax +41 31 382 97 09
eec.consulting@eev.ch, www.eev.ch



Pour en savoir plus sur nos partenaires contractuels ainsi que sur les conditions préférentielles et les offres gratuites, rendez-vous sur www.eev.ch | Prestations | Assurances

Installation



ecofort AG
Birkenweg 11 | 2560 Nidau
Tel. +41 32 322 31 11 | info@ecofort.ch
www.ecofort.ch



Feller AG
Postfach
Bergstrasse 70
CH-8810 Horgen
Tel. +41 844 72 73 74
customercare.feller@feller.ch
www.feller.ch



Hager AG
Sedelstrasse 2
8020 Emmenbrücke
Schweiz
info@hager.ch
hager.ch



Elektro-Material AG
Heinrichstrasse 200
8005 Zürich
Tel. +41 44 278 11 11
Fax +41 44 278 11 91
www.elektro-material.ch



Krüger + Co. AG
Winterhaldenstrasse 11, 9113 Degersheim
Tel. +41 71 372 82 82
info@krueger.ch, www.krueger.ch



SECOMP AG | Grindelstrasse 6 | 8303 Bassersdorf
Tel. +41 44 511 87 00 | Fax +41 44 511 87 05
verkauf@secomp.ch | www.secomp.ch



SOLARMARKT
Kompetenz und Komponenten.
Solarmarkt GmbH
Neumattstrasse 2, CH-5000 Aarau
Tel. +41 62 200 62 00, info@solarmarkt.ch
www.solarmarkt.ch





Theben HTS AG
Im Langhag 7b, 8307 Effretikon
Tel. +41 52 355 17 00, Fax +41 52 355 17 01
www.theben-hts.ch



Woertz
Hofackerstrasse 47
Postfach 948
4132 Muttenz 1
T +41 61 466 33 33
F +41 61 461 96 06
info@woertz.ch
www.woertz.ch


Éclairage

AKA Leuchten, 4704 Niederbipp
Tel. +41 32 633 26 55, info@aka-leuchten.ch
www.aka-leuchten.ch



Gessler Schweiz
Helux AG, Industriestrasse 44, 8152 Glattbrugg
Tel. +41 58 521 05 05, Fax +41 58 521 05 19
info@helux.ch, www.helux.ch



Signify Switzerland AG
Obstgartenstrasse 1+3, 8910 Affoltern a. A.
Tel. 00800 7445 4775
www.signify.com/de-ch



Sonepar Suisse AG
Birgstrasse 10, 8304 Wallisellen
Tel. +41 44 839 58 11, Fax +41 44 839 58 58
info@sonepar.ch, www.sonepar.ch



Swisslux AG
Industriestrasse 8 | CH-8618 Oetwil am See
Tel. +41 43 844 80 80 | info@swisslux.ch
www.swisslux.ch



Verolight AG
Kreuzmatte 1
6260 Mehlsecken
+41 62 552 22 00
vertrieb@verolight.com
www.verolight.com

Télécom et IT



Gigaset Communications Schweiz GmbH
Bielstrasse 20, 4500 Solothurn
Hotline 0848 212 000
info@gigaset.ch, www.gigaset.ch

Électroménager



Electrolux AG
Badenerstrasse 587
8048 Zürich
Tel. +41 44 405 81 11
info@electrolux.ch
electrolux.ch



FORS AG | Schaftenholzweg 8 | 2557 Studen
Tel. +41 32 374 26 26
info@fors.ch | www.fors.ch



Haier Switzerland AG
Neuhofstrasse 4, 6340 Baar, Tel. +41 41 785 40 40
info-ch@haier-europe.com, www.haier.ch



Miele AG
Limmatstrasse 4
8957 Spreitenbach
Tel. +41 56 417 27 61
domesticsales@miele.ch
www.miele.ch

La gamme witty

Solutions de charge sur mesure

Simple, efficace, rapide à installer, fiable: exploitez de nouveaux champs d'activité avec la gamme witty de Hager, les bornes sur mesure pour stations de recharge privées, semi-publiques ou publiques. Idéal pour les maisons individuelles et les immeubles collectifs, les commerces, les services et les pouvoirs publics. witty, c'est l'e-mobilité pour vos clients, et l'énergie pour votre avenir.

hager.ch/witty



:hager

:hager