|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Communiqué de presse** |  |  |  | |

**Octobre 2023**

**Nouveaux aménagements d’environnements de travail :**

**TRILUX France signe l’éclairage du siège de Pernod Ricard**

**France à Marseille**

**Une image contenant intérieur, meubles, mur, plafond

Description générée automatiquement**

***TRILUX, leader allemand de l’éclairage BtoB et n°2 de l’éclairage intérieur professionnel en France, a été choisi pour équiper le nouveau siège social du numéro deux mondial des vins et spiritueux.***

***Pernod Ricard France, dont l’histoire est étroitement liée à Marseille, a installé son siège social dans le nouveau quartier Euroméditerranée de la cité phocéenne, au cœur des Docks, emblématique bâtiment où transitait autrefois l’anis étoilé débarqué des cargos.***

Joyau culturel, historique et architectural de Marseille, les Docks ont été construits dans les années 1850 sur le modèle anglais et ont fait l’objet d’une rénovation d’ampleur orchestrée par Éric Castaldi dès 1990. Les cinq bâtiments de sept étages hébergent aujourd’hui 220 entreprises et espaces commerciaux.

Sublimés par Luceo Slim LED noir, une solution d’éclairage moderne et flexible adaptée aux usages tertiaires, les 7 716 m2 (dont 66 boxes et 19 salles de réunion – 350 collaborateurs) du nouveau siège de Pernod Ricard France bénéficient d’un éclairage éco-performant, homogène, et moderne.

Cette installation d’envergure illustre les attentes d’un marché en recherche de solutions globales et personnalisées et non plus seulement de la simple fourniture de produits.

**Luceo Slim LED, un design épuré et intemporel**

**qui s’harmonise avec l'architecture unique des Docks.**

***Une image contenant plafond, intérieur, décoration d’intérieur, mur

Description générée automatiquement***

Conçus sur mesure, les luminaires suspendus [Luceo Slim LED](https://www.trilux.com/fr/produits/luceo-slim-led/) noirs habillent avec légèreté et précision la magistrale bâtisse ornée de voûtes en brique, d’atriums et de cours intérieures, et démontrent leur parfaite compatibilité dans les environnements « Smart Building ».

Une image contenant meubles, mur, plafond, intérieur

Description générée automatiquement« *Le fait d’avoir choisi une seule solution d’éclairage apporte une harmonie et une homogénéité à l’ensemble des espaces*», précise Cyril Tosello, Responsable Commercial TRILUX France, qui a participé activement à ce projet. Bureaux, salles de réunion, espaces communs, de convivialité et de repos du siège social bénéficient d’une même technologie personnalisée avec une large surface éclairante sans éblouissement et un éclairage indirect sur toute la longueur du luminaire qui garantissent une excellente qualité d’éclairage.

**Une image contenant intérieur, meubles, table, plafond

Description générée automatiquement**Pour renforcer l’efficacité, les luminaires sont connectés en réseau avec le système de gestion d’éclairage intelligent [LiveLink](https://www.trilux.com/fr/produits/gestion-declairage-livelink/livelink/) et associés à des détecteurs de présence et de lumière du jour.

«*La flexibilité du système LiveLink a permis d’ajuster l’éclairage selon les besoins des occupants (détection et régulation par zone) et de s’adapter aux exigences de la réhabilitation de ce bâtiment du XIXe siècle*», ajoute Cyril Tosello.

La conception lumière a été réalisée par le BET INDIGO Energie, basé à Aubagne.

L’installation de plus de 700 luminaires TRILUX a été confiée au Groupe SNEF, entreprise historique créée à Marseille en 1905.



«*Je suis très fier de ce projet, non seulement en raison de son ampleur, mais aussi parce qu'il s'agit d'un projet architectural visant à mettre en valeur un bâtiment historique. Avec l’installateur, nous avons relevé le défi de livrer, monter et programmer en un temps record plus de 700 luminaires TRILUX pilotés avec le système de gestion d’éclairage LiveLink. Le client est pleinement satisfait par le résultat : les luminaires suspendus Luceo Slim en noir s’intègrent parfaitement dans l’architecture historique des Docks de Marseille* », souligne Cyril Tosello.

Équipements : 726 Luceo S H2-L CDP 6500-840 ETDD 05 (noir) dont 122 maîtres LiveLink, 118 esclaves LiveLink et le reste en standard ETDD (dimmable DALI).



*Caractéristiques :*

*• Efficacité énergétique : jusqu’à 150 lm/W*

*• Flux lumineux : 4 000 lm et 6 500 lm*

*• Durée de vie : 50 000 heures L90*

*• Répartition directe/indirecte*

*• IP 20, IK03, classe I*

*• Embouts frontaux enfichables pour l’intégration de fonctionnalités supplémentaires*

*• Anti-éblouissement élevé selon UGR19 pour un éclairage de postes de travail informatisés*

*• Variation de blanc disponible*

****Favoriser un environnement de travail dynamique**

Les espaces de travail ont connu de grandes évolutions avec le passage de l’environnement de travail utile, figé, et individuel à un environnement de travail pragmatique et stratégique plaçant les occupants au cœur de toutes les réflexions. Le lieu de travail n’est plus un simple produit immobilier mais est pensé comme un véritable espace vivant au service de la performance et impulse de nouvelles méthodes de travail plus attrayantes.

L’ambiance, l’éclairage, la température et l'acoustique imprègnent résolument la conception des nouveaux espaces de travail. Le bureau devient un lieu social ou l’on vient travailler ensemble, partager des idées et cocréer.

***À propos de TRILUX***

*TRILUX – SIMPLIFY YOUR LIGHT est synonyme de la méthode la plus simple et la plus fiable pour une solution d’éclairage écoénergétique et porteuse d’avenir. Sur le marché dynamique et de plus en plus complexe de l’éclairage, le client bénéficie d’excellents conseils et d’un éclairage parfait. Pour assurer cette ambition, TRILUX recourt à de nombreuses technologies ainsi qu’aux partenaires performants du groupe TRILUX, en alliant des composants individuels pour concevoir des solutions complètes sur mesure, parfaitement adaptées aux besoins du client et au domaine d’application. Un seul et même fournisseur est ainsi en mesure de réaliser de vastes projets complexes. La qualité des études, la maîtrise des coûts, la facilité d’installation et d’utilisation des solutions proposées au client sont l’esprit de « SIMPLIFY YOUR LIGHT ».*

*Créé en 1912, le groupe TRILUX exploite 6 sites de production en Europe et en Asie, il assure le suivi de ses clients internationaux à travers 30 filiales et de nombreux partenaires de distribution. Les marques TRILUX, Oktalite et Zalux sont actives sur le marché de l’éclairage. D’autres sociétés comme la plateforme en ligne Watt24, ICT et Crosscan font également partie du groupe. Avec ses sites en Allemagne, en Autriche, aux Pays-Bas, en Belgique, en Grande-Bretagne, en France, en Suisse et aux Émirats Arabes Unis, la TRILUX Akademie propose des formations sur les thèmes, les tendances et les nouveautés du secteur de l’éclairage. TRILUX, dont le siège se trouve à Arnsberg (Allemagne), emploie près de 5 000 collaborateurs dans le monde.*

Pour plus d’informations, rendez-vous sur [www.trilux.com](http://www.trilux.com/)

**Retrouvez-nous également sur les réseaux sociaux :**

- LinkedIn : [www.linkedin.com/company/trilux](http://www.linkedin.com/company/trilux)

- Instagram :<https://www.instagram.com/trilux_france>

 L'abus d'alcool est dangereux pour la santé, à consommer avec modération

- Facebook : [www.facebook.com/TRILUXFrance](http://www.facebook.com/TRILUXFrance)

- YouTube : www.youtube.com/c/TRILUX

**Contact presse TRILUX France :**

Sabrina Curto-Laverny - [sabrina@scl-conseil.com](mailto:sabrina@scl-conseil.com) - 06 63 30 27 66

Contacts presse :

Sabrina Curto-Laverny – [sabrina@scl-conseil.com](mailto:sabrina@scl-conseil.com) – 06 63 30 27 66

Romain Chevalier – [romain@scl-conseil.com](mailto:romain@scl-conseil.com) - [07 67 83 96 58](tel:+33767839658)