



Communiqué de presse

12 novembre 2024

Interact, le système d'éclairage sans fil de Signify basé sur le cloud, bénéficie de l'assurance DEKRA Cybersecurity

- Signify a obtenu la certification DEKRA IEC 62443-3-3 - la norme internationale pour les réseaux de communication industriels et la sécurité des systèmes - pour son système d'éclairage sans fil basé sur le cloud Interact.
- La certification confirme que le système et les services sont sécurisés et privés.

Suresnes, France - Signify (Euronext : LIGHT). Le système d'éclairage sans fil Interact de Signify, basé sur le cloud, a obtenu la certification de sécurité DEKRA IEC 62443-3-3 - une marque de confiance que le système et les services sont sécurisés et privés contre les menaces de sécurité de l'information en constante évolution. Cette certification confirme la résilience du système Interact et constitue la dernière étape de l'effort proactif et continu de Signify en matière d'assurance de la cybersécurité.

Signify a été l'une des premières entreprises d'éclairage à certifier son processus de cycle de vie de développement par rapport à la norme IEC 62443-4-1, la norme internationale pour la sécurité des systèmes de contrôle industriel et de la technologie opérationnelle. Les solutions cloud de Signify sont également certifiées ISO 27001, une norme internationale réputée en matière de sécurité de l'information.

Le système Interact, qui comprend un réseau de luminaires et d'appareils connectés sans fil, est géré et contrôlé de manière centralisée par le biais d'une suite logicielle basée sur le cloud appelée Interact building manager. Avec Interact building manager, vous pouvez facilement gérer, surveiller et assurer la maintenance de votre éclairage, ce qui se traduit par un meilleur environnement de travail, une efficacité accrue des employés et des économies d'énergie maximales.

Greg Nelson, vice-président exécutif - Systèmes et services chez Signify, déclare :

"Dans le monde numérique interconnecté d'aujourd'hui, il est important que toutes les entreprises établissent la confiance avec leurs partenaires et leurs clients dans leurs produits et leurs systèmes. L'obtention de cette certification DEKRA démontre notre engagement à atteindre le plus haut niveau de cybersécurité au sein de nos systèmes d'automatisation et de contrôle."



"La validation par une tierce partie que nous respectons les normes de sécurité établies pour la confidentialité, l'intégrité et la disponibilité de nos systèmes est extrêmement importante. Non seulement cette accréditation démontre notre conformité aux exigences réglementaires et aux meilleures pratiques du secteur, mais elle renforce également l'importance que nous accordons à l'excellence en matière de cybersécurité et le rôle de chef de file que nous jouons dans ce domaine", a-t-il ajouté.

La norme IEC-62443-3-3 se concentre sur le principe d'un système de contrôle industriel automatisé (IACS) sécurisé et sur d'autres parties de la série de normes. La certification est attribuée sur la base d'essais portant sur sept piliers :

- **Contrôle d'accès** - qui peut accéder au système
- **Contrôle de l'utilisation** - seules les actions autorisées peuvent être effectuées dans le système
- **Intégrité du système** - protège le système et ses données contre les modifications non autorisées
- **Confidentialité des données** - protection des données sensibles contre l'accès et la divulgation non autorisés
- **Flux de données restreint** - vérifie que les données ne circulent qu'entre les composants contrôlés du système et empêche les accès non autorisés ou les fuites d'informations.
- **Réaction rapide aux événements** - détection et réaction à une menace de cybersécurité
- **Disponibilité des ressources** - garantit que les ressources du système restent disponibles et fonctionnelles pendant un incident de cybersécurité.

*" La certification CEI est une marque d'excellence dans un paysage numérique où la sécurité et la cybersécurité revêtent une importance fondamentale ", déclare **Bram Holtus, PDG de DEKRA Certification B.V.** " Nous avons été fiers de certifier le processus de cycle de vie du développement de Signify par rapport à la norme CEI 62443-4-1 dès 2020 et de compléter cette certification par un sceau DEKRA, qui démontre que Signify se soumet à des audits annuels de DEKRA, garantissant ainsi une conformité continue aux exigences du processus ". Le fait que le système d'éclairage sans fil basé sur le cloud Interact de Signify ait maintenant reçu un certificat DEKRA IEC 62443-3-3 est vraiment impressionnant, car ils sont parmi les premiers au monde à répondre aux exigences particulièrement élevées de ce schéma de certification."*

Pour de plus amples informations, veuillez contacter :

Omnicom PR Group

George Verkhovskoy : 06 10 54 34 52

Carla Portier : 06 77 84 02 60



À propos de Signify

[Signify](#) (Euronext : LIGHT) est le leader mondial de l'éclairage pour les professionnels et les consommateurs ainsi que de l'éclairage pour l'Internet des objets. Nos produits [Philips](#), les systèmes d'éclairage connectés [Interact](#) et les services basés sur les données, apportent une valeur ajoutée aux entreprises tout en transformant la vie dans les maisons, les bâtiments et les espaces publics. Avec un chiffre d'affaires de 6,7 milliards d'euros en 2023, nous comptons environ 32 000 employés et sommes présents dans plus de 70 pays. Nous utilisons l'extraordinaire potentiel de la lumière pour des vies plus lumineuses et un monde meilleur. Nous figurons dans l'indice mondial de [durabilité Dow Jones](#) depuis notre introduction en bourse depuis sept années consécutives et avons obtenu la note Platine d'EcoVadis pendant quatre années consécutives, ce qui place Signify dans le premier pour cent des entreprises évaluées. Les actualités de Signify se trouvent sur la [salle de presse](#), [Twitter](#), [LinkedIn](#) et [Instagram](#). Les informations destinées aux investisseurs se trouvent sur la page [Relations avec les investisseurs](#).

À propos de DEKRA

DEKRA a été fondée en 1925 pour assurer la sécurité routière par l'inspection des véhicules. Avec un champ d'action beaucoup plus large aujourd'hui, DEKRA est la plus grande organisation d'experts indépendante non cotée au monde dans le secteur des essais, de l'inspection et de la certification. En tant que fournisseur mondial de services et de solutions complètes, nous aidons nos clients à améliorer leurs résultats en matière de sûreté, de sécurité et de développement durable. En 2023, DEKRA a généré un chiffre d'affaires de 4,1 milliards d'euros. L'entreprise emploie actuellement environ 49 000 personnes qui offrent des services d'experts qualifiés et indépendants dans environ 60 pays sur les cinq continents. Avec une note de platine attribuée par EcoVadis, DEKRA fait désormais partie du premier pour cent des entreprises durables classées.