



CLIQ™ facilite l'approvisionnement en électricité dans le Nord- Ouest de l'Angleterre



North West

Electricity North West Limited est le principal distributeur d'électricité du Nord-Ouest de l'Angleterre. La société fournit environ 5 millions de personnes à travers 57,000 km de lignes aériennes et câbles souterrains, et plus de 34 000 transformateurs.

<https://www.enwl.co.uk/>

Les enjeux

Cette société cherchait une solution de contrôle l'accès pour ses sites, répartis aussi bien dans des zones urbaines que des zones rurales éloignées. Les anciens cadenas en laiton de la société ont parfois été la cible de vols à des fins de revente.

- Des produits de verrouillage répondant aux normes de sécurité standard de résistance au vandalisme, pour assurer la continuité et la sécurité de la distribution d'électricité
- Des cadenas qui ne sont pas faits en laiton
- Une solution de verrouillage permettant à la société Electricity North West Limited de gérer simplement les clés
- La possibilité de générer des historiques d'accès, identifiant quand les clés et serrures ont été utilisées
- Des services d'installation et d'après-vente

La solution

En amont de l'installation, ASSA ABLOY a réalisé un premier diagnostic et a présenté son partenaire distributeur agréé. A ce jour, 15,000 cylindres et cadenas ont été installés sur les multiples sites d'Electricity North West Limited. Le système CLIQ qui a été installé mixe à la fois des cadenas et cylindres mécaniques et des cylindres électromécaniques CLIQ sur tous les sites.

Electricity North West Limited utilise près de 2 000 clés utilisateurs et 40 bornes d'actualisation CLIQ pour mettre à jour les droits d'accès des clés à distance.

Les anciens cadenas en laiton de la société ont parfois été la cible de vols à des fins de revente. Les nouveaux cadenas satisfont toutes les normes de sécurité, sont testés selon le standard BS EN12320 et sont certifiés LPS 1654.

Le logiciel CLIQ permet de gérer les processus complexes de cette entreprise de service public, en permettant de générer un historique d'accès unique pour chaque serrure, clé ou utilisateur du système. Si une clé est perdue, cela n'entraînera plus de risque majeur pour la sécurité du site puisque chaque accès peut être activé, modifié ou annulé grâce au logiciel CLIQ Web Manager, créant ainsi un système de sécurité réellement dynamique.



"Chaque clé peut être programmée et mise à jour individuellement pour permettre l'accès à des zones bien spécifiques, à des dates et heures précises, tout en s'adaptant aux besoins d'accès évolutifs et en assurant une flexibilité maximum."

Rob Bennett
Responsable Développement marché,
ABLOY UK

Les produits Abloy installés

- PROTEC2 CLIQ
- CLIQ Web Manager
- Cadenas SUPER WEATHER PROOF

Les bénéfices

- Des cadenas répondant aux normes de sécurité (testés selon la norme BS EN12320, certifiés LPS 1654)
- Des droits d'accès individuels pour des zones spécifiques, à des dates et heures précises
- Le logiciel CLIQ permet de prendre en charge les processus complexes de cette entreprise de service public
- Des accès tracés dans le journal des événements

Abloy.com