



Assurez la continuité de service de mission critique avec la Surveillance Batterie Cellwatch

VENTE AU DETAIL
Finance
Santé
BOURSE
Gouvernement aviation
ENERGIE NUCLEAIRE
Data Center Education
ECOMMERCE
Télécommunications

Depuis plus de 25 ans, les plus grandes institutions, compagnies et gouvernements à mission critique font confiance aux systèmes de surveillance batterie Cellwatch pour protéger leurs ASI critiques et applications DC de protection d'alimentation. Les systèmes de surveillance batterie Cellwatch empêchent les interruptions non-planifiées en vous informant instantanément lorsqu'une batterie commence à montrer des signes de défaillance.

Cellwatch assure la fiabilité de votre alimentation de puissance – particulièrement pour les data centers de grande échelle

EMPECHER LES INTERRUPTIONS NON-PLANIFIEES

Avec Cellwatch, vous pouvez anticiper la performance et faire des choix stratégiques étant basés sur des données.

ECONOMISER DE L'ARGENT

Eliminez les coupures coûteuses, optimisez la durée de vie batterie et réduisez les coûts de la maintenance préventive.

DEVENIR CONFORME AUX NORMES EXIGEEES

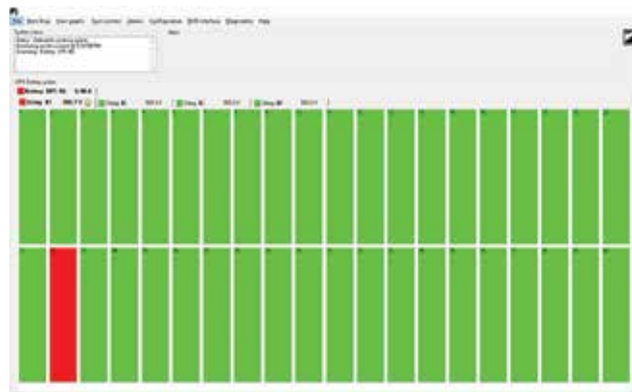
Cellwatch est conforme à la norme internationale du code incendie IFC 608.3

ASSURER LA SECURITE ET LA FIABILITE

Conforme à la norme UL 61010, suivant les recommandations IEEE 1491 et minimise le contact humain avec votre installation batterie.

Pourquoi les Leaders de l'Industrie Choisissent Cellwatch

- La surveillance Cellwatch 24/7 est extrêmement plus fiable et précise que de faire la maintenance préventive même quotidienne
- Avec un simple clic, vous pouvez identifier l'emplacement exact du bloc en défaut
- Notre conception modulaire distinctive permet une expansion facile et rentable
- La haute précision de mesure ainsi que la répétabilité fournissent des rapports de performance précis et fiables
- Cellwatch a les meilleurs outils d'analyse de l'industrie
- Implémentation simple dans les systèmes de gestion tiers
- Le Retour Sur Investissement est souvent réalisé en 18-36 mois
- Cellwatch optimise la vie de la batterie, économisant des milliers d'Euros



Cellwatch permet des économies de temps et d'argent pour les environnements de grands data centers

- Système de gestion centralisé avec interface hiérarchique
- S'intègre facilement dans les systèmes de gestion technique de bâtiment et gestion de réseau
- Notifications à distance par e-mail ou SMS
- Identification d'alarme sur l'écran et sur chaque bloc dans la salle batterie
- Ensemble d'outil compréhensif pour une analyse batterie rapide
- Conception modulaire permet une extension facile
- Leader de l'industrie pour la technologie de mesure qui peut être utilisée/ réutilisée sur un bloc de 1,2V à 16v

Empêcher les Coûts de la perte de continuité de service

Cellwatch surveille en permanence le système de batterie de secours complet, fournissant des alarmes immédiates sur la détérioration de la batterie afin que vous puissiez rapidement identifier, isoler et rectifier les problèmes avant qu'un défaut se produise.

Avec Cellwatch vous serez toujours opérationnels en réalisant quels sont les avantages en quelques heures non en quelques mois.

Cellwatch Détecte, Prévient et Empêche l'Emballement Thermique

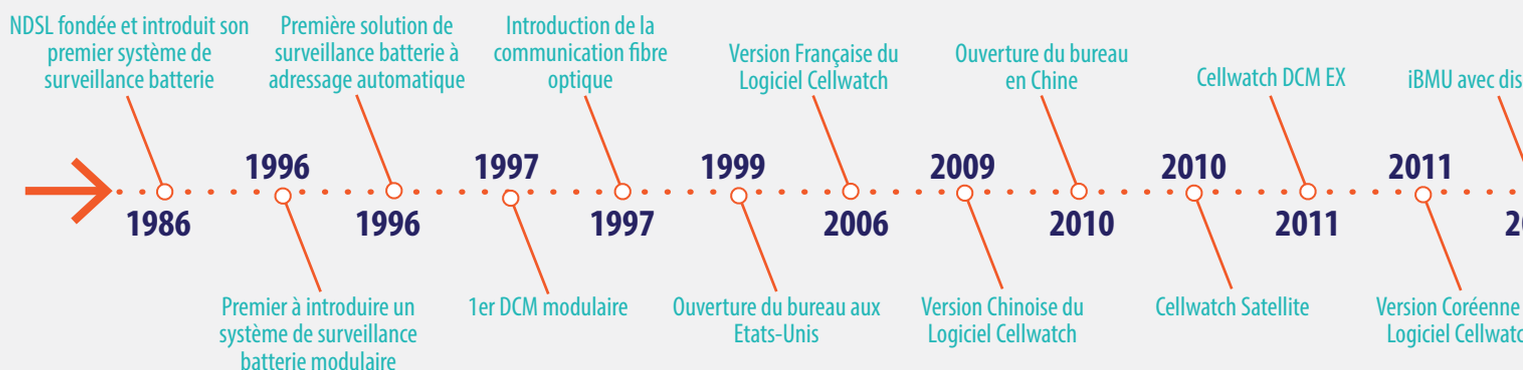


DECONNECTE

Cellwatch détecte instantanément si les conditions d'emballement thermique sont présentes sur les batteries de secours et fournit une période d'alerte qui vous donne le temps d'adresser le problème sans mettre votre charge de mission critique inutilement en danger.

En conformité avec la norme internationale du code incendie IFC 608.3, Cellwatch isole la chaîne en déconnectant la batterie du chargeur afin d'éviter l'emballement thermique. Si laissé connecté et non adressé, les batteries pourraient facilement surchauffer et potentiellement causer un incendie ou une explosion.

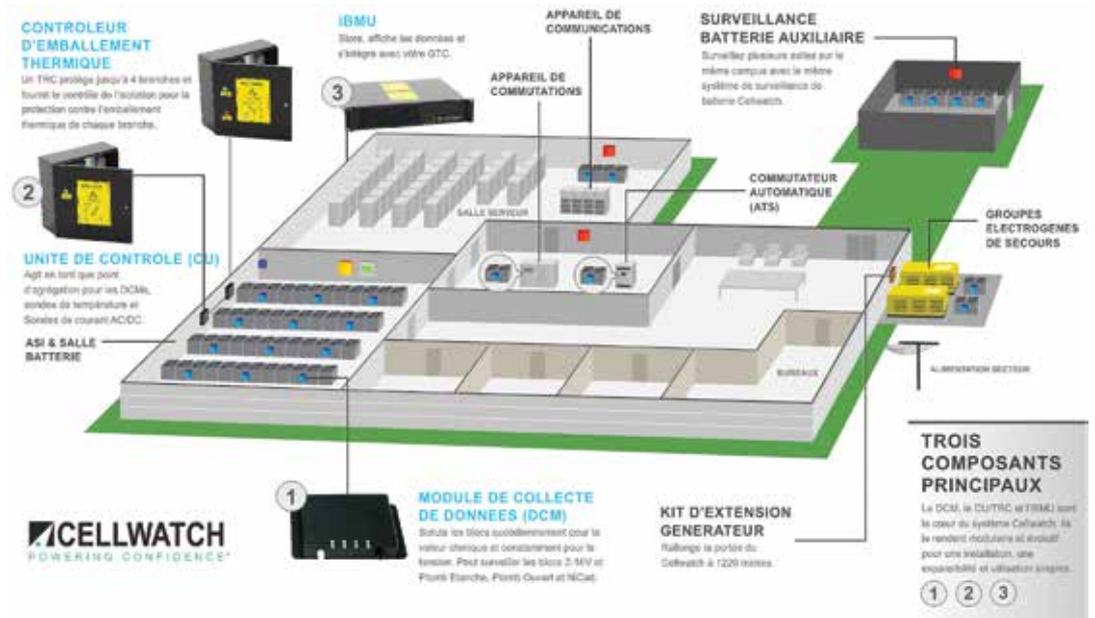
25+ Années



Obtenir une Visibilité Complète sur la Totalité de l'Installation Batterie

Un seul système Cellwatch fournit une vue d'ensemble de TOUTES les batteries en un seul endroit. Cellwatch surveille tous les types de batterie, onduleurs, groupes électrogènes, appareillage électrique, matériel de communications et autres systèmes de batterie de secours pour mission critique — afin que vous sachiez précisément quand un bloc doit être entretenu ou remplacé.

Toutes les configurations systèmes utilisent les mêmes composants permettant une extension ou reconfiguration facile.



Fiabilité et Longévité Inégalée

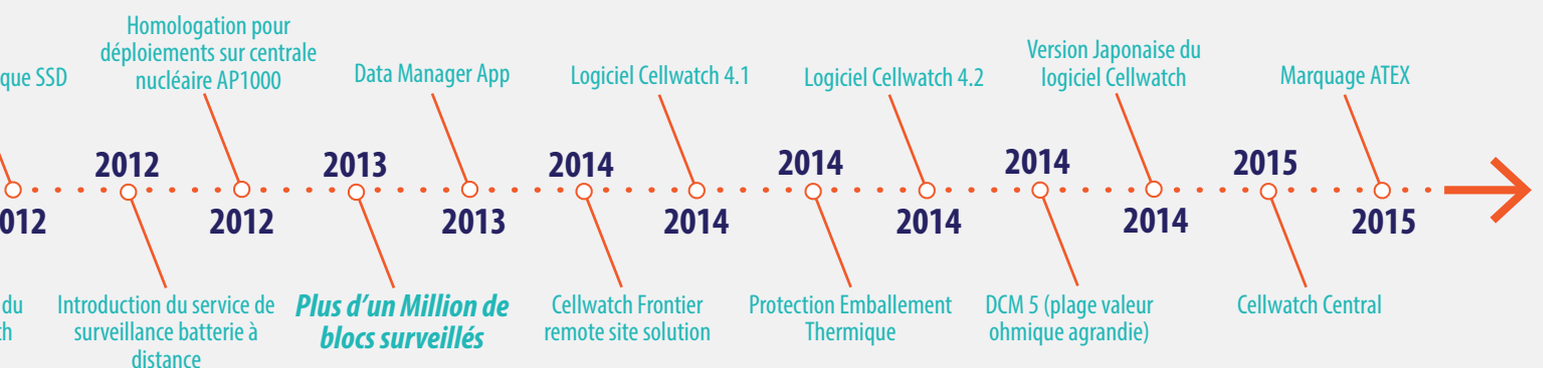
Cellwatch est conçu pour être conforme aux pratiques d'entretien des batteries recommandées par IEEE, aux mesures et la prévention d'emballement thermique assurant que vous êtes en conformité avec les règlements ainsi que les normes de l'industrie et les meilleures pratiques recommandées.

Cellwatch utilise la fibre optique pour une plus grande immunité contre le bruit – et les modules de collecte de données Cellwatch ont un MTBF de presque 300 ans - supérieurs à la norme pour de nombreux composants de système pour mission critique.

Nous adhérons aux normes strictes de l'industrie pour assurer l'excellence dans tout ce que nous faisons. Tous les systèmes Cellwatch subissent 100% des tests requis avant la livraison pour s'assurer que vous recevez le plus haut niveau de qualité et de fiabilité.



d'Innovation



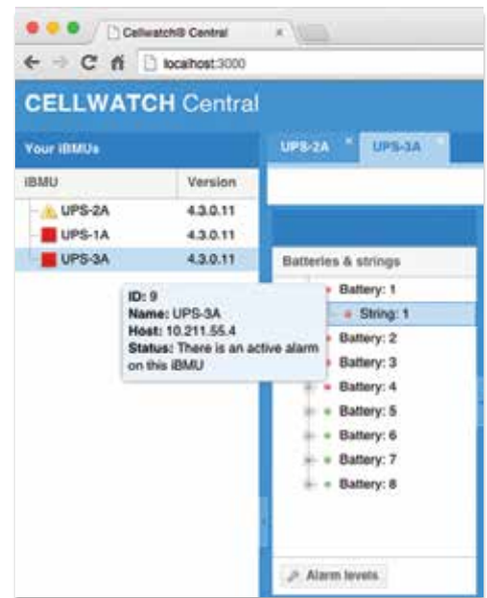
Services Améliorés pour les Grands Data Centers

Nous nous engageons à vous offrir des niveaux exceptionnels de service. Avec 25 ans d'expérience, nous avons le plus de connaissance dans l'industrie et avons acquis une réputation comme ayant le meilleur service clientèle. Nous offrons une multitude de services améliorés afin que vous obteniez le meilleur parti de vos batteries de secours.

CELLWATCH CENTRAL

Gérez toutes vos batteries avec notre système de gestion centralisée.

- Surveillez et gérez facilement de grand campus et déploiements Cellwatch dispersés
- Analysez rapidement les performances des batteries à travers 50 000 blocs ou plus
- Améliorez les décisions concernant vos batteries critiques
- Authentifications utilisateurs multiples pour l'administration, le contrôle et l'observation
- Journal et simple gestion de toutes vos batteries en un seul endroit (type de batterie, dates d'installation, dates de maintenance, etc.)



SURVEILLANCE BATTERIE A DISTANCE

Appuyez-vous sur nos services de surveillance batterie à distance pour une tranquillité d'esprit sachant que vos batteries sont surveillées en permanence et leur état de santé est assuré.

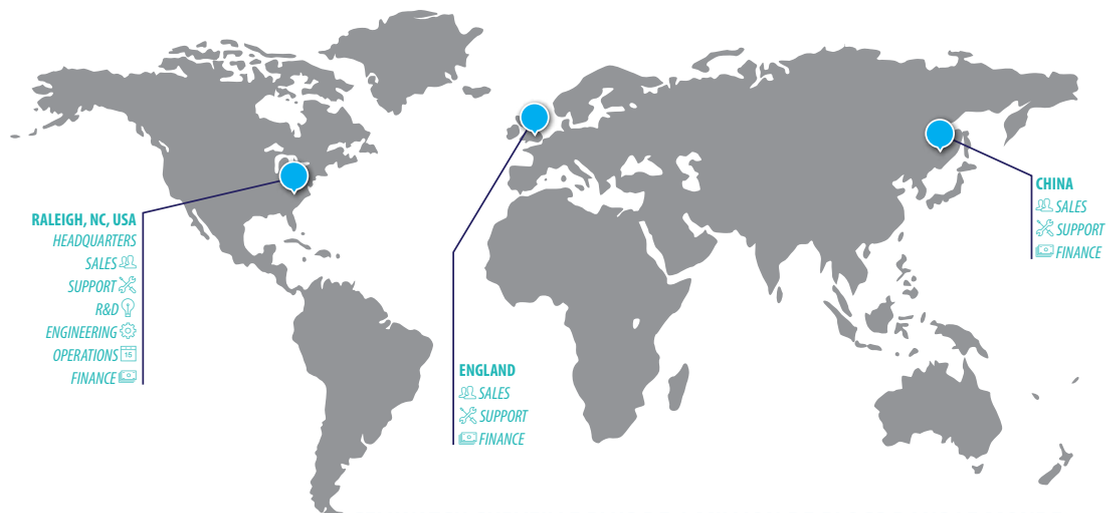
- Assiste le personnel sur place avec un service de surveillance de batterie professionnel comprenant des analyses de données batteries d'experts.
- Les experts batteries Cellwatch livrent des notifications quotidiennes d'alertes batteries et fournissent des actions recommandées
- Rapports mensuels sur les blocs critiques, tendances de défaut et problèmes du système

FORMATION APPROFONDIE

La formation de haute qualité est la clé pour une bonne mise en service et exploitation d'un système de surveillance de batterie Cellwatch. Nos programmes interactifs de formation d'installateur et utilisateur final offrent une expérience pratique qui vous permettra d'avoir une compréhension globale de l'ensemble du système. Nos programmes de formation s'assurent que votre équipe développe les compétences requises pour maximiser votre investissement sur le Cellwatch de manière à ce que vous préserviez votre continuité de service.

Installé dans le monde entier

Nous permettons aux plus grandes entreprises d'internet du monde, les data centers, les institutions financières et les fabricants de rester opérationnels avec nos ultra-modernes systèmes de surveillance de batterie.



CELLWATCH SURVEILLE PLUS DE 1 MILLION DE BLOCS DANS LE MONDE

Donnez-nous un coup de fil ou visitez-nous en ligne pour que nous puissions vous aider à protéger votre continuité de service et assurer une tranquillité d'esprit concernant vos systèmes de secours.

© 2015 NDSL Group Ltd. | cellwatch.com

Cellwatch est une marque déposée de NDSL Group Ltd.

ETATS-UNIS & ASIE PACIFIQUE

NDSL Inc.
4112 Blue Ridge Road
Suite 210
Raleigh, NC 27612

T: 1-919-790-7877
F: 1-775-535-0139

EUROPE MOYEN-ORIENT AFRIQUE

NDSL Ltd
Gloucester House
399 Silbury Boulevard
Milton Keynes
MK9 2AH, England

T: +44 (0)1908 303 730
F: +44 (0)7006 059 864
FRANCE: +33 (0)970 468883

CHINE

NDSL Shanghai Co. Ltd
No. 805 Block 13
No. 99 Tianzhou Road
Xuhui District, Shanghai
P. R. China

T: +86 21-61138828
F: +86 21-61138838