



Simplifier la gestion des appareils médicaux grâce au digital

ACCÉDEZ A TOUTES LES INFORMATIONS
DE NOS PRODUITS EN
UN SEUL CLIC

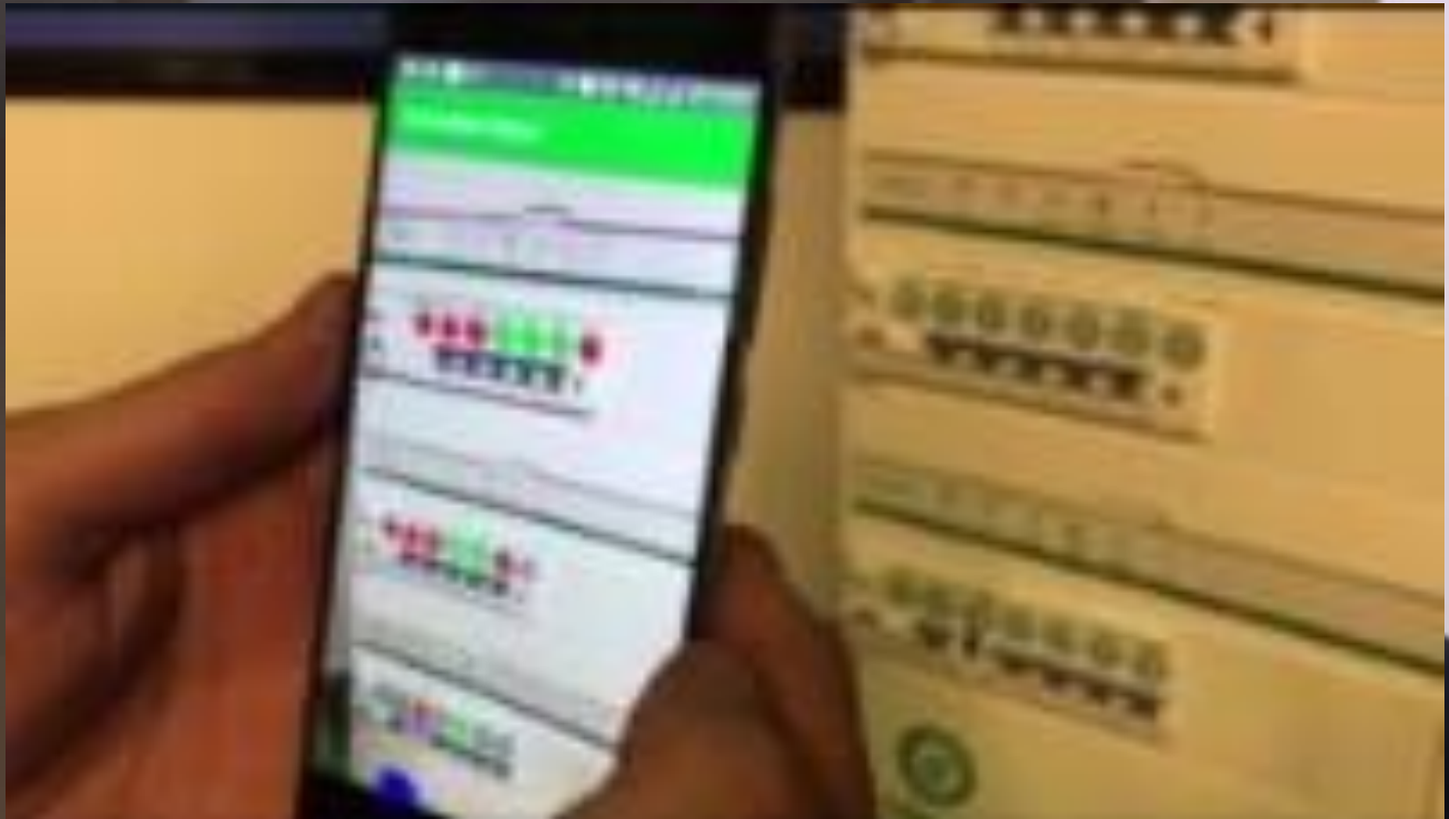


CONTACTEZ-NOUS
FACILEMENT ET À
TOUT INSTANT

LE BLEAM SKYDÔME EST À SCANNER
AVEC L'APPLICATION UBLEAM QUE
VOUS AUREZ PRÉALABLEMENT
TÉLÉCHARGÉE

Ubleam: le carnet numérique du produit pour simplifier la maintenance

- **Identification** des actifs à **100 %** (unicité et géolocalisation)
- **Disponibilité** de la documentation à jour à **100 %**
- Reporting immédiat en **mobilité** incluant la mise à jour de la base de données
- **Visualisation** du pool d'actifs en temps réel
- Partage des **bonnes pratiques** et traçabilité end-to-end



Fabricants

Cas d'usage cibles avec Ubleam

Efficacité du support client

- **Skydôme** a réduit significativement son effort de support client sur ses produits de puits de lumière

Développer de nouveaux services

- **Pentair** a développé sa marque avec des concessionnaires et revendeurs et a augmenté ses revenus pour chaque BU

Pièces de rechange & Garantie

- **Definox** a bénéficié de nouveaux revenus générés sur les pièces de rechange grâce à la disponibilité des informations sur ses produits

#Marketing, Customer services



Exploitants



Efficiency dans la Maintenance

→ TotalEnergies a réduit les tâches sans valeur ajoutée de 30mn/jour par opérateur technique sur site

Disponibilité des Actifs

→ GASCOGNE Papiers a accru la disponibilité de ses actifs industriels de plusieurs %

Sécurisation d'intervention sur équipement

→ Suivi en temps réel du stock de produits chimiques utilisés sur site Seveso avec Ubleam (post Lubrizol)

#Inventory, Maintenance, Tracking

ARKEMA
INNOVATIVE CHEMISTRY

SANOFI

SUEZ

Gascogne

Les problématiques liées aux dispositifs médicaux

L'appareil est-il calibré et à jour (logiciel) ?

Où sont les documents réglementaires dans la bonne langue ?

Comment utiliser et régler correctement l'appareil ?

Puis-je prêter le dispositif au patient ?





L'expérience Ubleam

Guides rapides d'utilisation

Raccourcis et personnalisation

Préconisation de montage

Guide rapide Monnal™ T60 Advanced

Votre expiratoire Monnal EVA

Préférences d'écran (cf manuel d'utilisation)



Brochures

Conçu pour les patients les plus critiques

Des fonctionnalités adaptées à chaque service

Montage simple, facile et sans vérification préalable

Le Monnal™ T60 Advanced est conçu pour apporter une assistance ventilatoire optimale en tout temps et à tout les patients, quel que soit le niveau de soins.



Manuel Utilisateur et fiche technique

Manuel d'utilisation

Fiche Technique

Ventilateur d'urgence intra-hospitalier et transport



Vidéo de démonstration

Demonstration of CPV CO₂

AirLiquide HEALTHCARE



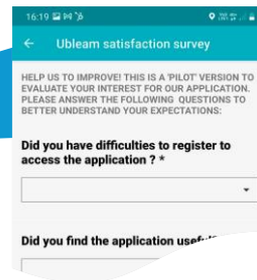
Formulaire de satisfaction

Ubleam satisfaction survey

HELP US TO IMPROVE! THIS IS A PILOT VERSION TO EVALUATE YOUR INTEREST FOR OUR APPLICATION. PLEASE ANSWER THE FOLLOWING QUESTIONS TO BETTER UNDERSTAND YOUR EXPECTATIONS:

Did you have difficulties to register to access the application ? *

Did you find the application useful?



Numéro du SAV ALMS

Accès au module E-Learning

Accès au module E-Learning



Bienvenue !

Produit : Monnal T60 Advanced

ID : MT6A-00271

Guides

Brochu

Manuel

e-learn

Hotline

Form



Digitaliser et tracer le parc équipements en établissement de santé et à domicile



Installateur
Revendeur

Installation
Calibration
Conformité
Garantie
Service Client

Ingénieur
Bio-médical

Installation
Maintenance
Gestion

Infirmière

Utilisation pro

Patient

Utilisation perso

Nos clients en parlent

"Après avoir testé plusieurs technologies d'identification, nous avons décidé de déployer le marqueur visuel Ubleam pour adresser nos challenges de maintenance comme la traçabilité d'asset, l'interchangeabilité ou l'historique d'entretien. Combinée avec les interfaces mobiles personnalisables et la plateforme Web Fusion, la solution nous simplifie la gestion des données équipements."

Gregory Tetard

Digital coordinator @ TOTAL ENERGIES





Merci !

Testez avec l'application UBLEAM

“Notre ambition: devenir le carnet numérique universel des équipements”

