

FRED® PA-1 Online and LifeDataNet® G2

Mit FRED® PA-1 Online und dem LifeDataNet® G2 Remote Fleet Management System können Sie alles über eine Online-Schnittstelle verwalten. Eine Servicelösung für alle bevorzugten Technologien: Desktop, Tablet oder Smartphone.



REMOTE FLEET MANAGEMENT

FRED PA-1 Online und LifeDataNet G2 vereinfachen das AED-Flottenmanagement und ermöglichen die Fernüberwachung des AED-Pools.

«Funktioniert das Gerät?»

«Sind die Elektroden noch gültig?»

«Wie ist der Batteriestatus?»

Durch die Verwendung des FRED PA-1 Online mit dem LifeDataNet G2 Remote-Flottenmanagementsystem ist es jetzt einfach, alles über eine Online-Schnittstelle zu verwalten. Die Servicelösung ist auf Desktop, Tablet oder Smartphone verfügbar.

EINFACH IN DER ANWENDUNG

Das Plug & Play-System des FRED PA-1 Online ermöglicht die automatische Verbindung mit LifeDataNet

G2. Dank der Mobilfunkverbindung des FRED PA-1 Online benötigt der AED nur seinen Akku und ist einsatzbereit. Mit dem integrierten GSM-Modul - der 3G-Lösung mit eingebetteter SIM-Karte - ist FRED PA-1 Online seit dem ersten Moment verbunden.

Dank des Online-Dashboards wird die AED-Flotte auf einer Karte visualisiert. Auf einen Blick ist sichtbar, wenn das Gerät ordnungsgemäss läuft, Aufmerksamkeit erfordert oder nicht funktionsfähig ist. Softwareupdates können geplant und aus der Ferne durchgeführt werden.

FÜR EIN SICHERES GEFÜHL - WISSEN, DASS DAS GERÄT EINSATZBEREIT IST

Vertrauen Sie dem LifeDataNet G2 Remote Monitoring System, um Sie regelmässig über den Status Ihrer Geräte zu informieren.

Wenn im normalen Selbsttest eine Abnormalität bezüglich des Gerätestatus, des Akkuladestandes oder des Ablaufdatums der Elektroden festgestellt wird, werden Sie per E-Mail benachrichtigt, um Ihnen einen betriebsbereiten AED zu gewährleisten.

SICHERHEIT FÜR ALLE PATIENTEN DATEN

Der LifeDataNet G2 Server ist für das Hosting von medizinischen Daten zertifiziert. Dies gewährleistet die Sicherheit der Patientendaten. Der LifeDataNet G2 Server erfüllt die höchsten Sicherheitsstandards für das Hosten medizinischer Daten (ISO 27001). Die Kommunikation zwischen den Defibrillatoren und dem LifeDataNet-Server ist mit einem SSL-Zertifikat zertifiziert und über AES 128-Bit verschlüsselt.



PARK MANAGEMENT, AKTUALISIERUNG...

Der FRED PA-1 Online revolutioniert die Verwaltung und Aktualisierung Ihres AED-Parks. Die interaktive Schnittstelle von LifeDataNet G2 ermöglicht Folgendes:

- ❖ Lokalisiert jedes der Geräte
- ❖ Visualisieren Sie den Status Ihres AED-Parks auf einer Karte
- ❖ Zustand der Verbrauchsmaterialien prüfen (Batterie, Elektroden)
- ❖ Lassen Sie sich im Falle einer Störung benachrichtigen - das Gerät ist nicht angeschlossen, die Elektroden abgelaufen...
- ❖ Interventionsdaten in PDF-Format konvertieren und erneut lesen
- ❖ Planen Sie Geräteaktualisierungen

