

HAZARDMON

ANWENDUNG

HazardMon.com® ist eine sichere cloudbasierte Lösung für die Gefahrenüberwachung, Statusbenachrichtigungen und Datenprotokollierung an Becherwerke und Förderern. Systemstatus, Graphen und historische Daten können in Echtzeit auf jedem webfähigen Gerät (Smartphone, Tablet-PC, Desktop- oder Laptop-Computer) angezeigt werden. E-Mails können gesendet werden, um Benutzer zu benachrichtigen, wenn eine Änderung des Systemstatus erkannt wird. Eine automatisierte Wartungsfunktion ermöglicht es Anlagenbetreibern, die einwandfreie und korrekte Funktion aller Sensoren im System zu verifizieren. Hazardmon.com funktioniert in Verbindung mit den 4B-Überwachungssystemen Watchdog Super Elite™, T500 Elite Hotbus™ & IE NODE für Becherwerke und Förderer. Beide Mehrfunktionssysteme sind speziell für die Überwachung von Gurtschleiflauf, Gurtgeschwindigkeit, Lagertemperatur, Riemenscheibenausrichtung, Füllstand und Verstopfungsanzeigen ausgelegt.



EIGENSCHAFTEN

- ▶ Sichere Cloud-basierte Überwachung
- ▶ Funktioniert mit Watchdog Super Elite, IE NODE oder T500.
- ▶ Echtzeit-Systemstatus und E-Mail-Alarm-Benachrichtigungen.
- ▶ Automatische Datenprotokollierung
- ▶ Automatisierte Wartung
- ▶ Passwortgeschütztes Netzwerk
- ▶ Anzeige auf jedem webfähigen Gerät (Smartphone, Tablet, PC oder Laptop).

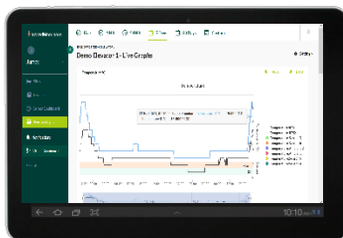
Besuchen Sie für ein kostenloses Demo-Konto www.hazardmon.com und sehen Sie, was die Cloud für Sie tun kann!

IE-NODE

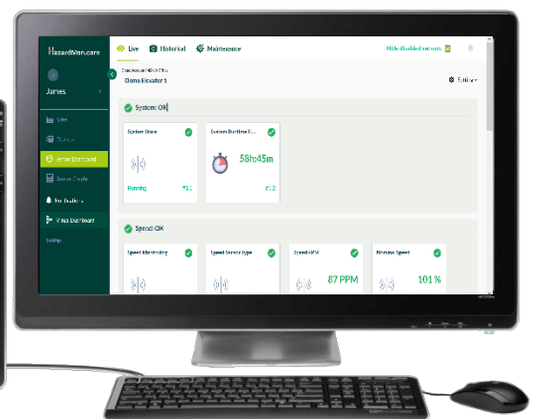
WATCHDOG ELITE



HANDY

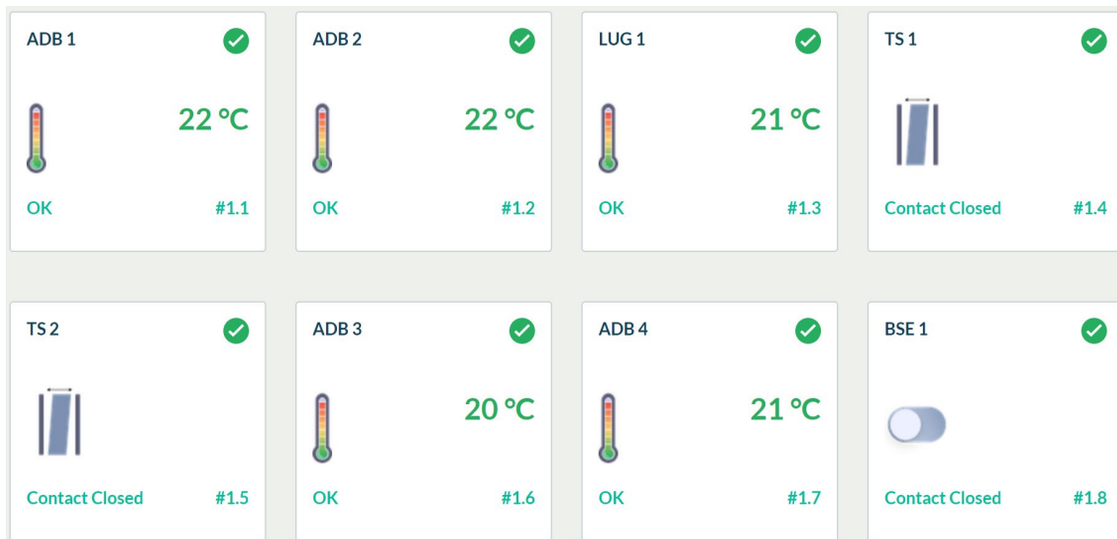


TABLET



COMPUTER

SENSOR DASHBOARD



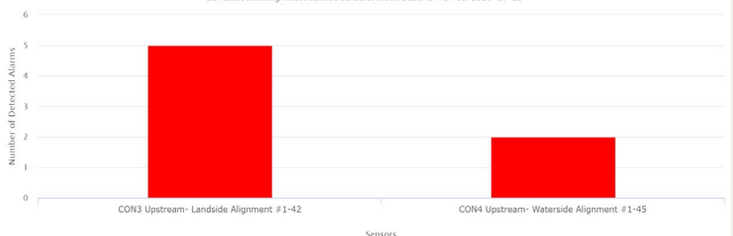
SENSOR GRAPHIKEN



ANALYSEN

Sensor Alarms Summary

Bar Chart Showing Most Alarmed Sensors. From: 2025-01-01 To: 2025-01-23



Time of the Day Alarms

Bar Chart Showing the Distribution of Alarm during the Day. From: 2025-01-01 To: 2025-01-23



Types of Alarms

Pie Chart Showing the Distribution Different Alarm Types. From: 2025-01-01 To: 2025-01-23

