

25.02.21
10:00

REMOTE-MONITORING & ANOMALIE-ERKENNUNG

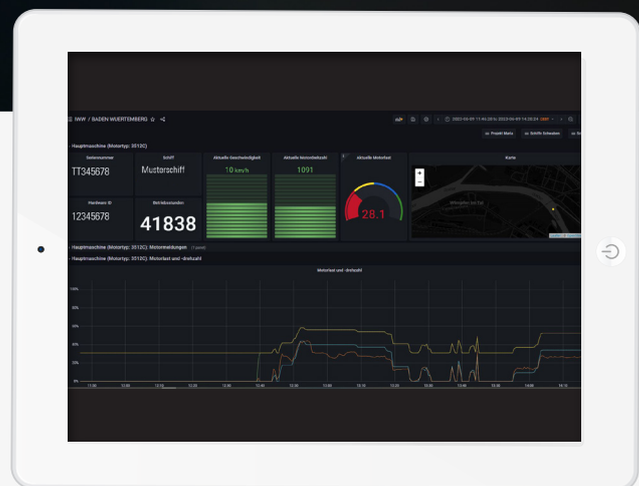


DER DIGITALE PREMIUM-SERVICE FÜR IHRE ANLAGE.

Mit unserem digitalen Servicemodul „Remote-Monitoring und Anomalie-Erkennung“ sowie unserer Experten-Unterstützung aus dem Fleet Operation Center (FOC) haben wir Ihre Motoren und Anlagen im Blick und informieren Sie sofort, falls Abweichungen auftreten.

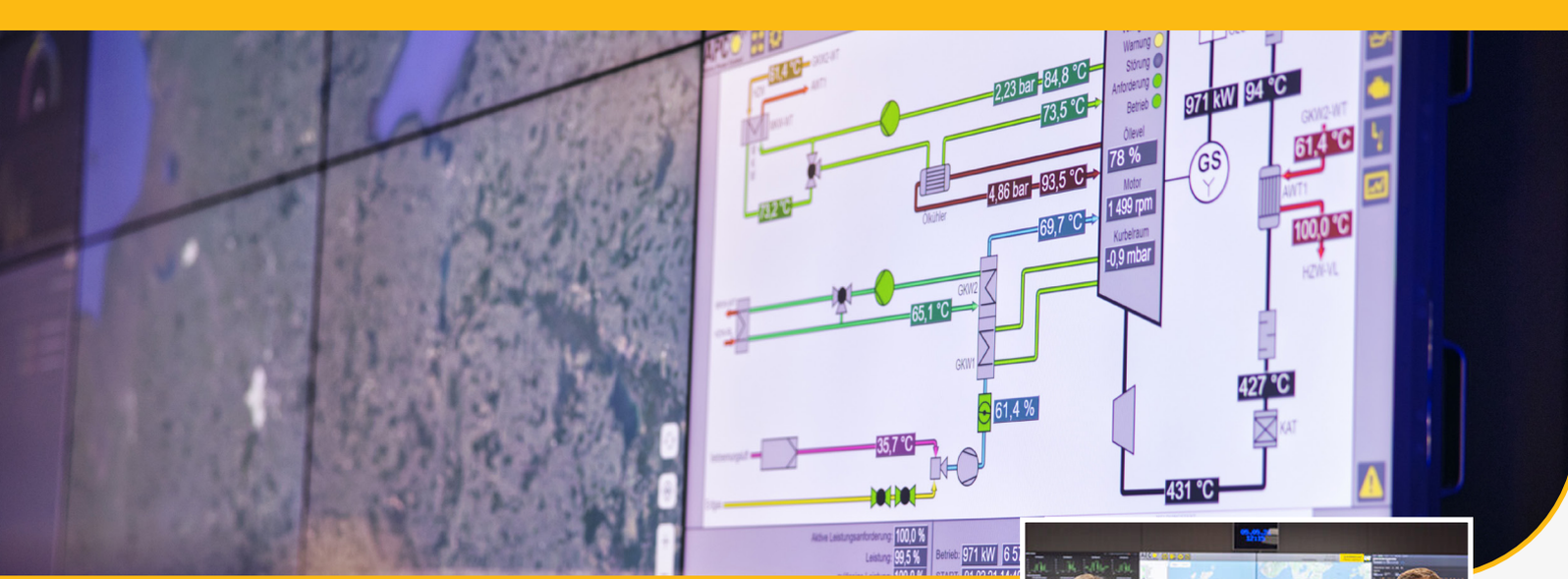
DEFINITION BETRIEBSRELEVANTER PARAMETER

Unsere Experten von Zeppelin Power Systems definieren mit Ihnen gemeinsam die wichtigen Schwellwerte und Störmeldungen der Motoren/Anlagen, damit Ihre betrieblichen Abläufe reibungslos funktionieren. Unsere Experten aus dem Fleet Operation Center alarmieren Sie rechtzeitig, wenn es zu Abweichungen der Normalwerte kommt. Mit unseren eigens entwickelten Algorithmen ist eine automatisierte Anomalie-Erkennung Ihrer Daten frühzeitig möglich.



ZEPPELIN
Power Systems





REMOTE MONITORING – IHRE VORTEILE

- ★ Wir erkennen technische Abweichungen frühzeitig und geben Ihnen konkrete Handlungsempfehlungen für Maßnahmen oder Wartungsbedarfe.
- ★ So wird die Effizienz der Serviceeinsätze noch weiter gesteigert.

Wir definieren Informationsketten ganz nach Ihren Anforderungen und informieren Sie umgehend bei Abweichungen der Normalwerte.

OPTIMIEREN SIE DIE VERFÜGBARKEIT IHRER MOTOREN & ANLAGEN

Durch unser Remote Monitoring und die schnellen Reaktionszeiten tragen wir dazu bei, die Verfügbarkeit Ihrer Motoren und Anlagen zu erhöhen. Sie sparen somit wertvolle Personalressourcen ein, die Sie anderweitig effizient einsetzen können.

Voraussetzung:

Für diesen Komfort benötigen Sie die entsprechende AEC-Hardware, womit der Motor digital angebunden wird.



IHR KONTAKT BEI ZEPPELIN POWER SYSTEMS

Service-Helpdesk

0800 589 27 87

(aus dem Ausland: +49 40 853 151-222)

zps-foc-helpdesk@zeppelin.com

zeppelin-powersystems.com/digital

