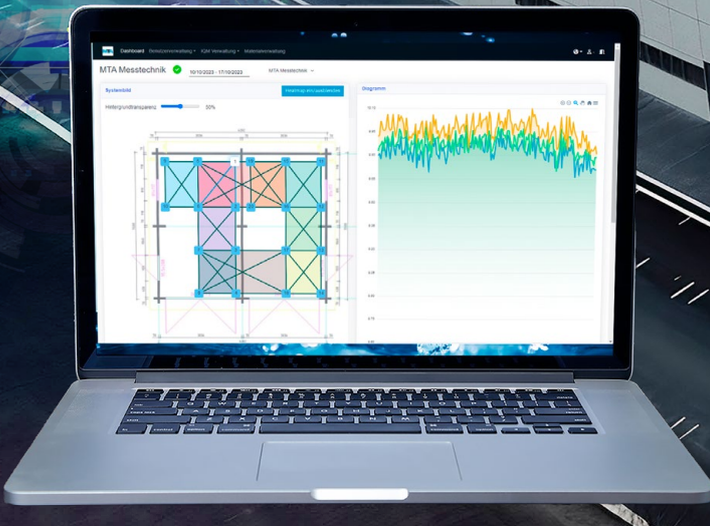




WORLD WIDE WATER



Elektronik



IQM[®] MONITORING

Flächendeckendes Monitoring
mittels Kreuzmessungen



IQM[®] MONITORINGSYSTEM

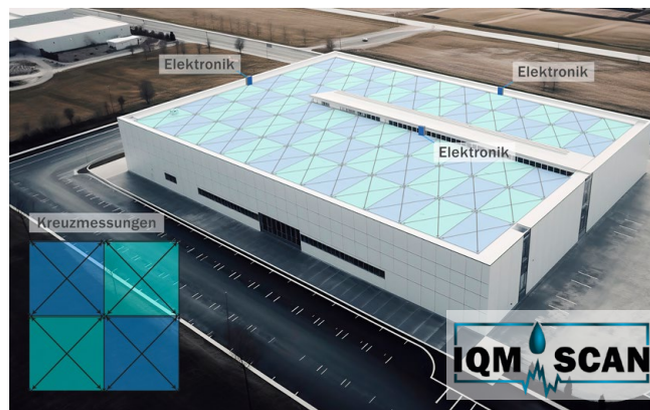
DAS NEUE MONITORINGSYSTEM ZUR PERMANENTEN ÜBERWACHUNG VON FEUCHTIGKEIT IN FLACHDÄCHERN ALLER ART DURCH KREUZMESSUNGEN. DATENABFRAGE ÜBER WEBINTERFACE - INKLUSIVE ALARMFUNKTION.

KURZBESCHREIBUNG

Das IQM[®] Monitoringsystem ist ein zuverlässiges Messsystem, welches flächendeckend in zeitlich frei definierbaren Intervallen den Feuchtigkeitsgehalt im Dach mittels Kreuzmessungen erfasst.

Hinterlegen und verwalten Sie im CRM-System Anlagen- und Kundendaten. Auch Auswertungen können über das Webinterface jederzeit und mobil abgerufen werden.

Per Sofortalarmierung werden hinterlegte Kontakte bei Grenzwertüberschreitung vom IQM[®] Monitoringsystem automatisch verständigt.



VORTEILE

- Anlagenverwaltung
- Anlagenkontrolle und -steuerung
- Alarmfunktion an definierte Kontakte
- CRM System - Kundenverwaltung

SYSTEMINFORMATIONEN

- Langlebiges, robustes Monitoringsystem
- Übertragung über SIM-Karten
- Datenabfrage über Webinterface
- Alarmfunktion bei Feuchteintritt



Geeignet für alle Flachdacharten

FUNKTIONSPRINZIP

Die fix installierten, hochsensiblen Messsonden übertragen die Messwerte an die Elektronik. Diese Digitwerte werden in der Elektronik verarbeitet und an den IQM[®] Monitoringserver per Mobilfunk übermittelt.

Über das IQM[®] Webinterface können diese Daten von jedem internetfähigen Endgerät aus eingesehen, kontrolliert und ausgewertet werden.

Werden die definierten Grenzwerte überschritten, erfolgt automatisiert vom System aus eine Alarmmeldung an frei definierbare Kontakte.



MTA Messtechnik GmbH

Handelsstraße 14-16
A-9300 St. Veit an der Glan
T +43 4212 71491
office@mta-messtechnik.at
www.mta-messtechnik.at