

smartic DEA

Der intuitive Datenlogger als Komplettlösung in der Cloud.

smartic DEA – das innovative Sensorsystem für industrielle Anwendungen.

Frei wählbare Sensorik, interne Spannungsversorgung, diverse Funkstandards und eine individuelle App- sowie Cloudanbindung ermöglichen den standortunabhängigen und autarken Betrieb des Sensorsystems.

Dank individuell instellbarer Grenzwerte sowie automatische Warnmeldungen per E-Mail oder Push-Mitteilung können Fehlfunktionen detektiert sowie Ausfall der Maschinen verhindert werden

Ein optional zubuchbarer Datenspeicher ermöglicht die Auswertung historischer Maschinenparameter.

- individuell, einfach, plug'n'play
- kabellose Datenübertragung (LTE, WiFi, LoRa)
- integrierter Datenspeicher / Cloudspeicher
- individuelle Sensoren

Made in Germany

qpt.de made for precision

QPT
MESSTECHNIK



<https://www.qpt.de>
info@qpt.de

QPT GmbH - Zentrale
Ölberggring 30a
83620 Feldkirchen
+49 (8063) 973 70 – 0

Standort Schweinfurt
Lindstr. 12a
97469 Gochsheim
Tel.: +49 (9721) 730 88 – 0

Partner von:


QPT
MESSTECHNIK

qpt.de made for precision

Smartic DEA

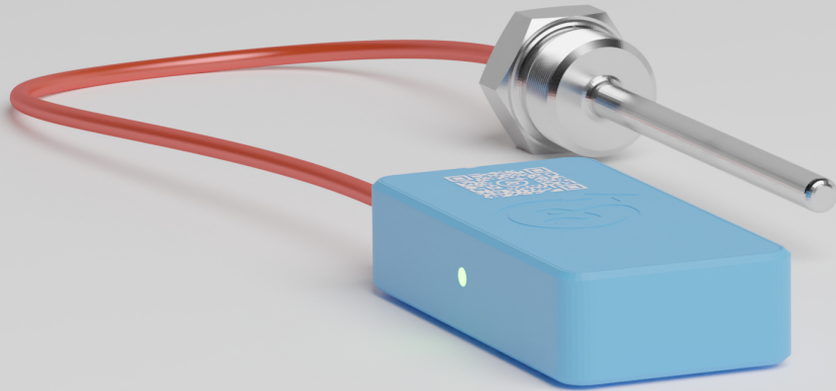
Cloudbasierte End-To-End Sensorlösungen
für Industrieapplikationen

smartic DEA

Sensorlösungen für individuelle Anwendungen

Hochpräzise, individuell sowie frei kombinierbar - die passende Sensorik für jeden Anwendungsfall.

Einbaufertig für die rückrüstbare Installation - intuitiv und plug'n'play



Spannung, Stromstärke



Temperaturen



Drücke



Umgebungsparameter



Beschleunigungen, Drehzahlen, Geschwindigkeiten



individuelle Sensoren auf Anfrage



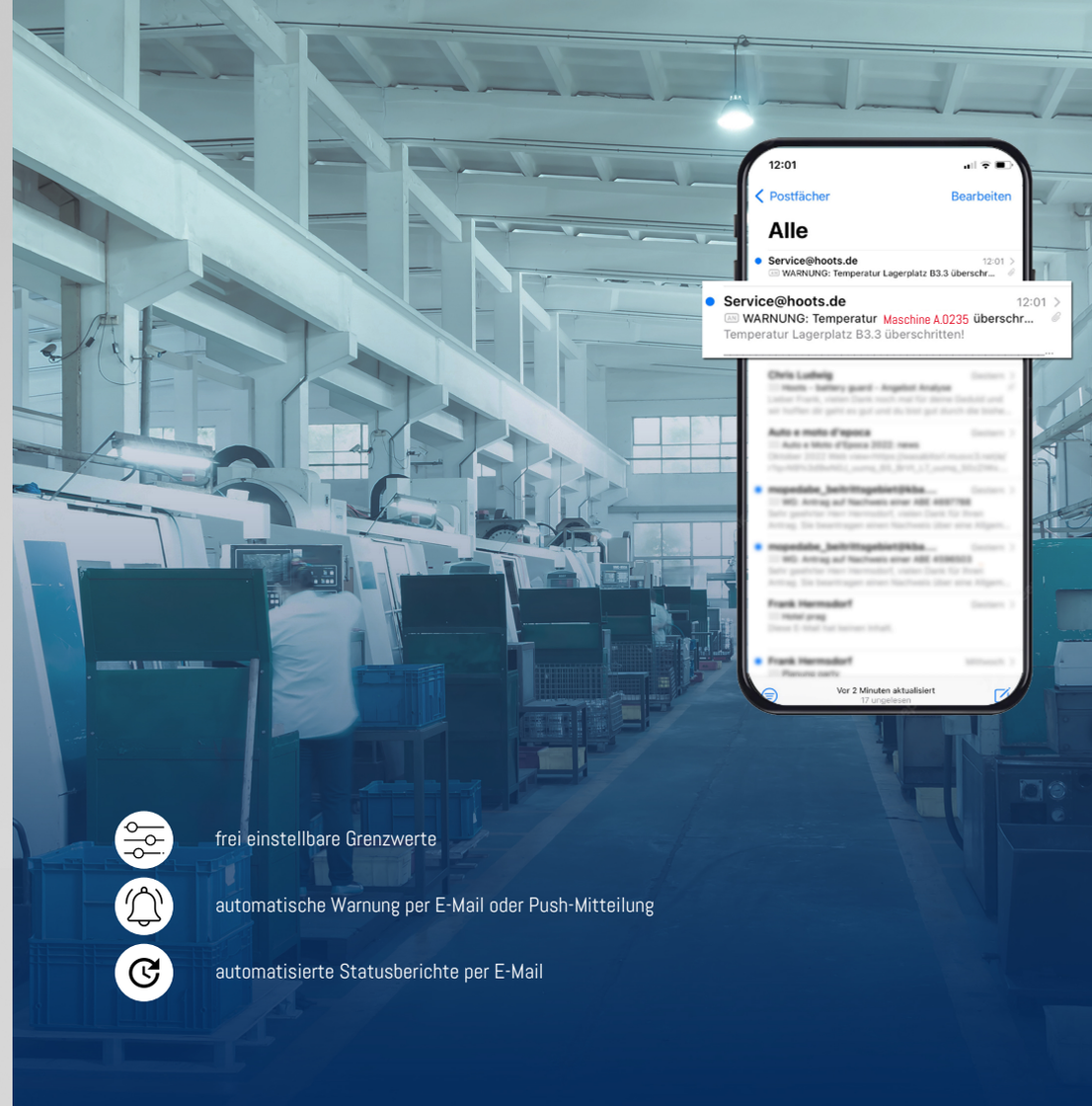
frei einstellbare Grenzwerte



automatische Warnung per E-Mail oder Push-Mitteilung



automatisierte Statusberichte per E-Mail



Der Datenlogger in der Cloud

Remote-Überwachung der Maschinenparameter



kabellose und intuitive Inbetriebnahme per Bluetooth



alle Standards der drahtlosen Datenübertragung verfügbar



verschlüsselte Datencloud nach höchstem Standard