



Der Autopilot für Ihre Maschinen

Industrielle Anomaliedetektion durch künstliche Intelligenz



Was wäre, wenn Sie genau wüssten, wann Sie Unerwartetes erwarten können?

Mit einer automatischen Anomaliedetektion schalten auch Sie Ihre Produktion in den Autopilot-Modus.

Dank KI-gestützter Algorithmik erkennt und informiert Sie das System automatisch bei aufkommenden Abweichungen – noch bevor es zu tatsächlichen Fehlern oder gar Stillständen kommt.

Selbstlernend • Präventiv • schneller Einstieg • Ergebnis in 4 Wochen

PROOF-OF-CONCEPT IN 4 WOCHEN

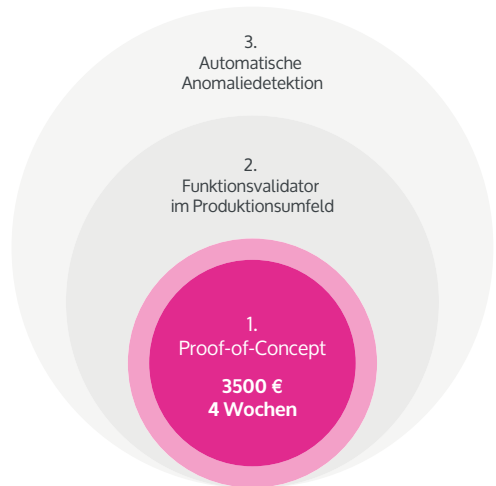
Ziel

- Fokus auf die Erkennung einer Anomalie
- Problemlösung und Dokumentation der Vorgehensweise
- Ergebnispräsentation und Handlungsempfehlung

Vorgehen

- Nutzung bestehender Prozess- und Sensordaten
- Bewertung KI-Modelle und regelbasierte Ansätze
- Datenimport, KI-Modell-Training und Auswertung

„Die Anomalie ist erkennbar!“



VOITH



SYNTEGON

TURCK

GROB



SCHULER

weber®

ASM

