

AUTOMATION HAUTNAH

Der FAG SmartCheck präsentiert sich als kompaktes Messsystem zur Real-Time-Überwachung von Maschinen und Anlagen. A&D widmet der Neuheit einen detaillierten Blick.

TEXT: Sabine Drescher, Schaeffler Gruppe FOTOS: Dominik Gierke www.AuD24.net/PDF/AD8174750



Einfaches Bedienkonzept

Geringer Verkabelungsaufwand, leicht integrierbar aufgrund kompakter Größe, einfache Konfiguration und intuitive Bedienung über Tasten auf dem FAG SmartCheck oder über Webinterface.

Intelligente Überwachung

Vorhandene analoge und digitale Schnittstellen ermöglichen eine breite Informationsbündelung und intelligente Prozessüberwachung. Durch die Korrelation von internen und externen Prozessparametern erlaubt der FAG SmartCheck ganzheitliche Aussagen zum Maschinenzustand.

Bereitstellung der Messergebnisse

Die aufgezeichneten Daten können über die Ethernet-Schnittstelle direkt am FAG SmartCheck oder mittels Remote-Zugriff weltweit zur Verfügung gestellt werden. Zudem können benutzerspezifische Protokolle über TCP/IP oder RS 485 realisiert werden.

> [MORE@CLICK AD8174750](mailto:MORE@CLICK.AD8174750)

