

# FLUID-SERVICE

## next Level

### Intelligentes Condition Monitoring

Unsere **Cloud-Lösung MP Smart Fluid** in Kombination mit dem **Mobilfunk-Gateway ICM-C2Ci** und unserem stationären **Inline Contamination Monitor ICM** ermöglichen eine kontinuierliche Echtzeitüberwachung (24/7) geforderter Ölrinheiten und Wassergehalte in Hydraulik- und Schmierfluiden direkt an der Maschine.

In Verbindung mit unseren auf die jeweilige Anwendung abgestimmten **Labordienstleistungen MP Fluid Analytics** werden Fluidzustände nicht nur umfassend analysiert, sondern Schädigungspotentiale frühzeitig erkannt und ungeplante Maschinenstillstände vermieden.

Neben dem Betrieb an stationären Anwendungen präsentiert sich MP Smart Fluid vor allem als **ideale Lösung für den Fluidservice**. Einsätze im Feld können dadurch optimal geplant werden.

### IHRE VORTEILE

- 01** **Beugen Sie ungeplanten Maschinenstillständen vor** dank der einmaligen Kombination aus sensorgestützter Fluidkontaminationsmessung direkt an der Maschine und umfassenden Zustandsanalysen im Labor.
- 02** **Behalten Sie Ihre Anlagenzustände stets im Blick – zu jeder Zeit und von überall!**
- 03** **Planen Sie Ihre Instandhaltung bedarfsgerecht** und sparen Sie **Kosten sowie CO2-Emissionen** durch den Wegfall unnötiger Serviceeinsätze!
- 04** **Profitieren Sie von MP Filtri's Kompetenz** auf dem Gebiet der Hydraulik- & Schmierölfiltration und **verlängern Sie die Lebensdauer Ihrer Anlagen.**

- 🔴 **RUND UM DIE UHR durch Sensoren an der Maschine!**
- 🔴 **GANZHEITLICH** dank umfassender Laboranalysen
- 🔴 **ZENTRALISIERT** in einer Cloud
- 🔴 **REAKTIV** mittels intelligentem Alarm-Management
- 🔴 **PROAKTIV** aufgrund konkreter Handlungsempfehlungen



in @ ▶ f



**MP Filtri - führend in der Entwicklung von Filtrations- und Zustandsüberwachungslösungen**

**Kontaktieren Sie uns, wir beraten Sie gern!**