

Verweise und Querlinks der im Vortrag angesprochenen Szenarien:

Automobilindustrie:

Verkettungsportale zum Beispiel Automobilzulieferer in Österreich!

- Bruchüberwachung (Einstieg)
- Vorausschauende Wartung - Erkennen beginnender Fehlfunktion - Wartungshinweise

<https://www.igus.de/info/harnessed-energy-chain-systems-automotive-supplier>

Container crane:

- Zustandsüberwachung Zug-Schubkraft - Standard an über 3.000 Kranen in Häfen und Hallen
- Eng getaktet - Regelservice Management - Erkennen ungewöhnlicher Betriebszustände

<https://www.igus.de/info/condition-monitoring-fuer-krane>

Bulk Handling

- Extreme Umweltbedingungen - Zustandsüberwachung mit Online & Remote Zugang

<https://www.igus.de/info/smart-plastics-aluminiumoxidproduktion>

Kläranlagen

- Unbemannter Betrieb - sicheres Abschalten verhindert Totalcrash

Remote Zugriff:

<https://www.igus.de/info/smart-plastics-klaerwerk>

Toastbrotverpackungsmaschinen

<https://www.igus.de/info/smart-plastics-toast-verpackung>

Zugwaschanlagen

<https://www.igus.de/info/smart-plastics-zugwaschanlage>

Kontakt:

Richard Habering

igus@GmbH

Head of Business Unit

igus@ smart plastics

e-mail: rhabering@igus.net