

## QUALITÄTSSICHERUNGSSYSTEM SMART CONTROL - HYGIENE 4.0

# BETRIEBSABLÄUFE OPTIMIEREN

Das System Smart Control dient der Visualisierung und Diagnose von Maschinenzuständen und liefert wichtige Informationen für den Betriebsablauf. Mit Smart Control
werden Hygieneschleusen mittels CAN-Bus und Smart Connect Boxen über das
Unternehmensnetzwerk mit dem Leitstand verbunden. Die Leitstand-Software ist eine
Web-Anwendung, die innerhalb des Netzwerks flexibel über jeden Internetbrowser
erreichbar ist. Die Daten der Smart Connect Boxen werden im Leitstand gesammelt
und visualisiert. Die somit vereinfachte Überwachung aller Hygienezugänge erleichtert
Service- und Wartungsarbeiten, ermöglicht Fehleranalysen per Fernwartung und die
Ermittlung von Verbrauchsdaten.

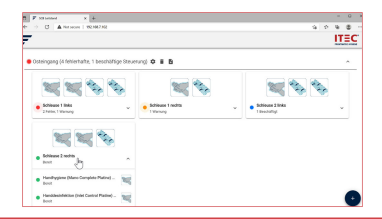


## Mehrwert für Sie!

- Zentrale Maschinen-/ Schleusenüberwachung
- Funktionssicherung der Produktionszu- und ausgänge
- Schnellere Reaktionszeiter
- Minimierung von Stillstandzeiter
- Erhöhte Handlungssicherheit
- Hygienebericht (QS)
- Optimierung der Betriebsabläufe
- Zeit- und Kostenersparnis

#### Abrufbare Daten:

- Allgemeiner Systemstatus (ok/nicht ok)
- Systemparameter (Steuerungseinstellungen)
- Nutzungsdaten (Laufzeiten und Anzahl der Betätigungen)
- Verbrauchsdaten (rechn. ermittelte Werte für Wasser/Chemie)
- Kanister-Leermeldung (einschließlich Reserve-Meldung)
- Servicebedarf (vorbeugende Instandhaltung)
- Fehleranalyse (technische Diagnose)
- Hygienebericht (exportierbares Dokument mit Benutzungsund Verbrauchsdaten)



DEHYG\_V1-0\_2022\_DE

### **KONTAKT**