

STABILIS

POWERED BY INDIGO

Stabilis Operator

Kontrolle realisierter Aufträge und deren automatische Registrierung im ERP-System

Stabilis Operator

Wozu dient das?

Stabilis Operator ist eine innovative Möglichkeit, Produktionsarbeitsplätze mit IT-Systemen in Ihrem Werk durch an Bedienstationen montierte Touchscreens zu integrieren. Dank der bidirektionalen Kommunikation wird es möglich sein, Dateneingabeprozesse und die Validierung der Fertigungsaufträge zu automatisieren.

Stabilis Operator

Wie funktioniert das?

Die Integration mit dem Produktionsarbeitsplatz erfolgt über eine Netzwerkverbindung (Wi-Fi, Ethernet) ohne Eingriffe in Maschinen- und andere Gerätesteuerungen.

Der Bediener gibt die Informationen auf eine intuitive Weise ein oder bestätigt die von ihm durchgeführten Aktionen auf dem Touchscreen. Anschließend werden auf Basis der eingegebenen Daten automatisch relevante Dokumente und Einträge in IT-Systemen erstellt.

Stabilis Operator

**Benutzerschnittstelle,
also eine intuitive
Kommunikation
mit dem Benutzer**

Unsere Benutzerschnittstelle wurde gemäß den neuesten Trends in der Entwicklung von Webanwendungen konzipiert, wodurch sie intuitiv bedient werden kann und benutzerfreundlich ist. Dank dem modularen Aufbau können Sie das grafische Layout und die Art der angezeigten Informationen an Ihre Bedürfnisse anpassen.

Stabilis Operator

Welche Vorteile bringt Ihnen Stabilis Operator?

Ersparnisse

- Beseitigung des Verbrauchs von Materialien, die zur traditionellen Abwicklung von Bestellungen verwendet werden (keine Papierdokumentation).
- Beseitigung von Fehlern, die aus der manuellen Dateneingabe resultieren

Optimierung

- Automatisierung der Erstellung von Fertigungsaufträgen, die jetzt von Ihrer Datenbank heruntergeladen und auf dem Desktop des Bedieners angezeigt werden.
- Automatisierung der Erstellung von Berichten und Produktionslisten.

Effektivität

- Steigerung der Produktionseffizienz.
- Reduzierung der Tätigkeiten, die von Mitarbeitern durchgeführt werden und somit Steigerung der Arbeitseffizienz.