

Betriebs- und Maschinendatenerfassung: Wettbewerbsfähig sein mit einer modernen Produktion



Den Warenfluss optimal steuern und die Produktion "just-in-time- abwickeln? Möglich macht das ein ausgeklügeltes System mit Betriebsdatenerfassung.

Mittels sog. BDE-Terminals mit Touchscreens können die anfallenden Daten wie bspw. IST-Meldungen und Verbrauchsdaten in Echtzeit ins System gebucht werden. Über sog. Logistikaufgaben kann daraufhin Material chargenbezogen angefordert werden. Bereits fertiggestellte Mengen werden automatisiert transportfertig gemacht.

- Produktion Just-in-time
- Minimierung von Erfassungsaufwand und Fehlerquellen
- Hohe Planungssicherheit erleichtert Produktion und die Lieferung an die Kunden

Mit der zeitnahen Buchung von produzierten Teilen ins System wird eine Just-in-time Produktion erst möglich.

Unsere Software unterstützt Sie dabei!

Ihre Vorteile:

- Hohe Planungssicherheit
- Erhöhte Flexibilität durch zeitnahe Informationen
- Optimale Steuerung des Warenflusses
- Minimierung von Fehlerquellen
- Minimierung des manuellen Buchungsaufwands
- Rückverfolgbarkeit der Ware
- Kostenersparnis & Produktivitätssteigerung
- Aktive Qualitätssicherung
- Vermeidung doppelter Datenerfassung
- Optimierung der Auslastung: Engpässe und Kapazitätslücken werden durch die aktuell erfassten Betriebsdaten sofort sichtbar und ermöglichen schnelle Reaktionen



Mit BDE und MDE Software werten Sie aus:

IST-Meldungen &
Produktionsmengen

Arbeitszeiten
& Durchlaufzeiten

Rüstdetrieb
der Maschine

Automatik oder
manueller Betrieb
der Maschine

Meldungen
&
Störungen

Materialien-
&
Hilfsmittelverbrauch

Energieverbrauch

Temperaturen

Durch Auswertung der vorhandenen Daten wird die Produktivität erheblich gesteigert und die Fehlerquote wesentlich gesenkt. Fehlerursachen lassen sich nachverfolgen und schnell beheben: Fehler erkannt, Fehler gebannt!

Erfahren Sie mehr und kontaktieren Sie uns unverbindlich:



Hier finden Sie uns:

RMS TEGOS BAMBERG

Kronacher Str. 92

96052 Bamberg

Tel.: +49 951 94220-0

rmstegos.de