



**INTARS**  
UNTERNEHMENS SOFTWARE

IHR WEG ZU INDUSTRIE 4.0 MIT INTARS MDE

**INTARS**  
UNTERNEHMENS SOFTWARE

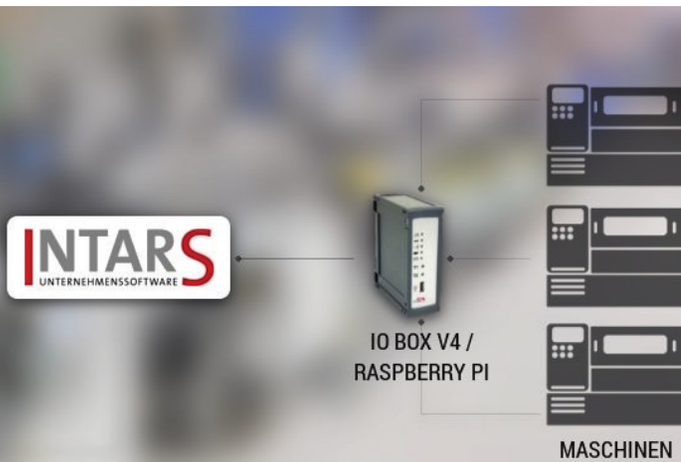
IntarS Unternehmenssoftware GmbH  
Creidlitzer Straße 106  
96450 Coburg  
info@intars.de  
<http://www.intars.de>

Ansprechpartner Ralf Engelhardt  
09561/9762709

# Ihr Weg zu Industrie 4.0 mit IntarS MDE

IntarS ist eine cloudfähige, schnelle, umfangreiche, flexibel individualisierbare und kommerzielle Open Source Unternehmenssoftware (ERP, PPS, Warenwirtschaft) mit Web-Oberfläche "made in Germany", im Echtbetrieb seit 1999. Mittlerweile setzen mehr als 120 Unternehmen IntarS ein. IntarS ist so konzipiert, dass es besonders leicht und damit kostengünstig und zielgenau auf individuelle Geschäftsprozesse anzupassen ist und dabei gleichermaßen flexibel sowie releasefähig bleibt.

Mit IntarS MDE können zyklusorientierte Fertigungsmaschinen direkt an IntarS ERP oder jedes beliebige ERP-System in Echtzeit angebunden werden. Das ERP-System wird automatisiert mit aktuellen Daten aus der Fertigung versorgt und Störungen sowie Produktionsänderungen werden frühzeitig erkannt. Ihr Schlüssel auf dem Weg zu Industrie 4.0.



Wir, die im Jahr 2000 von den Gesellschafter-Geschäftsführern Pirmin Braun und Ralf Engelhardt in Coburg als "seat-1 Software GmbH" gegründete und 2012 in "IntarS Unternehmenssoftware GmbH" umbenannte Gesellschaft entwickelt, vertreibt und implementiert die ERP-Lösung "IntarS".

IntarS ist unsere webbasierende, kommerzielle Open Source Unternehmenssoftware (ERP, PPS, Warenwirtschaft) für kleinere bis mittlere Handels-, Fertigungs- und Dienstleistungsunternehmen bis 200 User mit speziellen Prozessen und dynamischer Organisationskultur.

## Maschinendatenerfassung mit IntarS

Mit IntarS MDE werden zyklusorientierte Fertigungsmaschinen über eine IO-Box (bis zu 16 Maschinen je Box) direkt an IntarS ERP angebunden. Die von der Box verarbeiteten Daten nimmt IntarS MDE direkt per http oder als gespeicherte Datei ab und verarbeitet diese als BDE-Meldung im ERP.

Werden vorgegebene Zykluszeiten überschritten, wird automatisch eine Störung gemeldet. Über ein Tablet kann der Grund der Störung angegeben und manuell beendet werden bzw. wird diese mit dem nächsten MDE-Signal aufgehoben. Der Fertigungsfortschritt über die MDE-Meldungen sowie Störungen und abweichende Zykluszeiten lösen eine automatische Neuterminierung im Leitstand aus. So können Sie schneller auf Störungen reagieren, Probleme schneller identifizieren, Ihre Produktion laufend optimieren und die Einhaltung der Liefertermine kontrollieren. Zudem erhalten Sie automatisch die Daten für Ihre Werkzeug- und Maschinenverwaltung.

IntarS MDE läuft auch unabhängig von IntarS ERP und kann somit auch an andere, bestehende ERP-Systeme angebunden werden. So steht der Digitalisierung Ihrer Produktionsprozesse nichts mehr im Wege.

## Ihre IntarS Erfolgsfaktoren im Überblick:

- Mittelstandssoftware: vom Mittelstand für den Mittelstand
- Einfache Anpassungen und Programmierungen für spezifische Anforderungen
- Abbildung aller relevanten Prozesse in IntarS: Programmieren Sie selbst und profitieren so von einer breiten sowie tiefen Nutzung und Anwendung der Software.
- Releasefähigkeit trotz eigener Anpassungen

**Wollen auch Sie zukünftig leichter und einfacher mit IntarS arbeiten? Wir garantieren Ihnen einen schnellen und unkomplizierten Einstieg in Ihre neue Software. Rufen Sie uns an, wir sind gerne für Sie da!**

