

ScaleIT-Plattform-Box

100 % Mittelstand – 100 % Hallenboden – 0% Cloud

Die Software spielt für die Industrie 4.0 die entscheidende Rolle. Im Rahmen von ScaleIT werden flexibel kombinierbare Softwarebausteine („Apps“) bereit gestellt, mit denen sich Fertigungsprozesse oder fertigungsnahe Aufgaben und Aufträge individuell umsetzen lassen. Die Vorteile der ScaleIT-Plattform überzeugen:

- Bedienung mit Browser auf PC, Tablet oder Smartphone
- Optimiert für den Hallenboden (Maschinen, Digitaler Zwilling, Fertigungsprozesse, etc.)
- Viele Apps sind verfügbar
- Die Daten bleiben im Unternehmen – keine Cloud erforderlich!
- Skalierbar vom Kleinstunternehmen bis zum mittelständischen Großbetrieb

Eine Box – viele Apps

Die ScaleIT-Plattform nutzt Microservices. Mit der ScaleIT-Plattform-Box können viele Apps parallel betrieben werden. Die Installation von weiteren Apps kann aus dem App-Pool und App-Store erfolgen.

Leistungsdaten

RAM 16 GB

SSD 256 GB

IF 4x RS232/RS-485

Hutschienenmontage

ScaleIT-Plattform vorinstalliert

Zugang zu App-Pool/App-Store



Kontakt

Ondics GmbH, Wolfgang Clauss, wolfgang.clauss@ondics.de

www.scale-it.org



Das Forschungs- und Entwicklungsprojekt ScaleIT wird mit Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) im Programm „Innovationen für die Produktion, Dienstleistung und Arbeit von morgen“ gefördert und vom Projektträger Karlsruhe (PTKA) betreut. Die Verantwortung für den Inhalt dieser Veröffentlichung liegt bei den Autoren.