

Daten sind der Schlüssel zum Erfolg Ihres Unternehmens

NJ-Steuerung mit direktem Datenbankzugriff



- Weniger Wartungsarbeiten erhöhen die Produktivität
- Bessere Daten helfen bei Qualitätsentscheidungen

Lösung für die direkte Datenrückverfolgung

Um die richtig bedeutsamen Entscheidungen treffen zu können, ist der Zugriff auf präzise und aktuelle Daten jederzeit erforderlich. Deshalb ist eine direkte Verbindung zwischen Datenbanken und Maschinencontrollern wichtig. Unsere Lösung macht Middleware und PC-Datenkonzentratoren überflüssig und ermöglicht es Ihnen, Echtzeitdaten der Produktionsanlage in relationalen Datenbanksystemen zu speichern.

Weniger Wartungsarbeiten erhöhen die Produktivität

Egal wie viele Produktionslinien und Maschinen eingesetzt werden, es werden ständig Daten erfasst. Das hilft Ihnen dabei, sowohl die Produktivität als auch die Qualität zu erhöhen.

Die NJ-Steuerung kann ohne separaten Computer direkt auf Datenbanken zugreifen. Dank unserer verschiedenen Funktionsblöcke ist es für Ihre Maschineningenieure einfach, die Verbindung zur Datenbank herzustellen.

Vorteile:

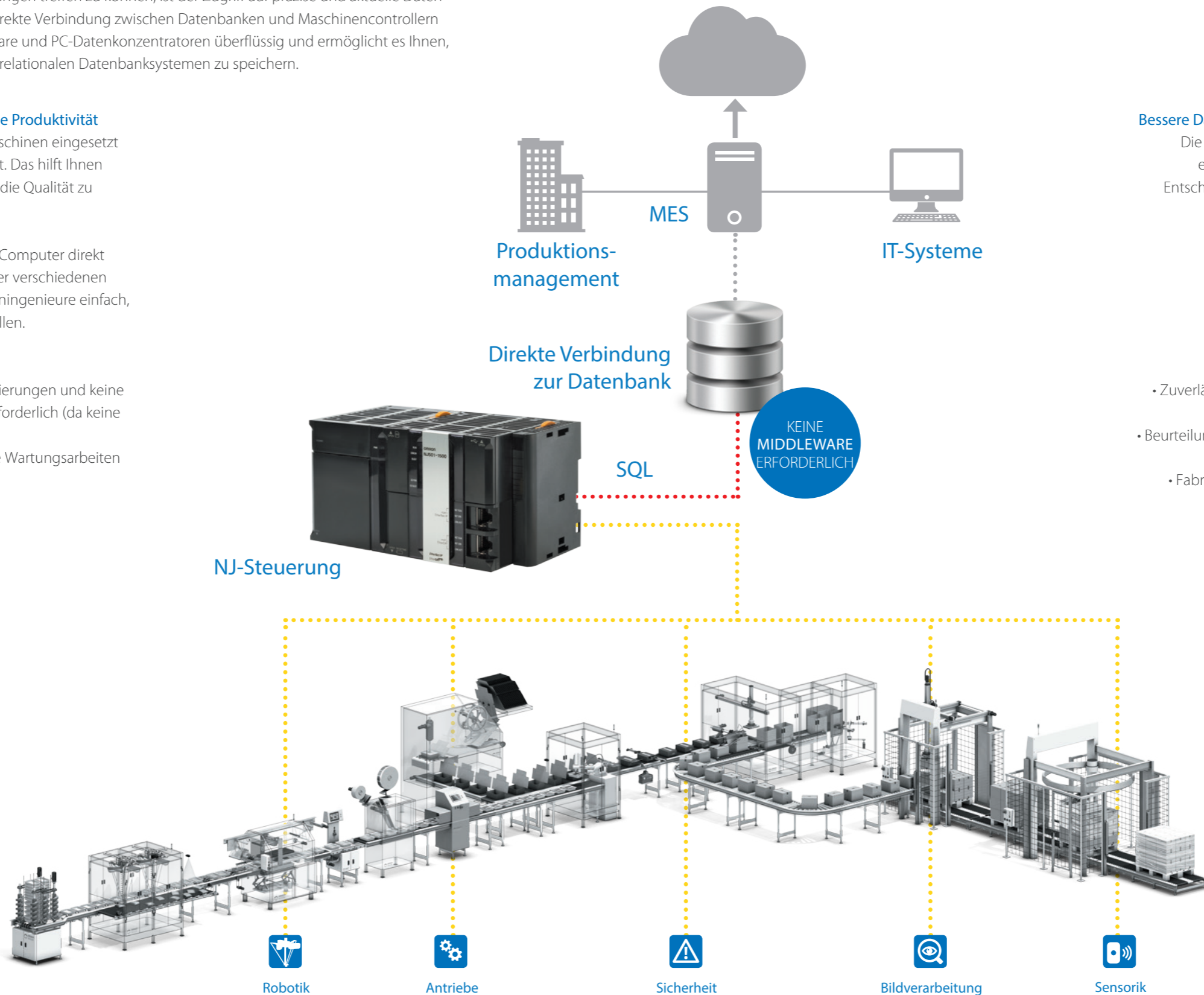
- Keine Hardware- oder Softwareaktualisierungen und keine Pflege eines Virenschutzprogramms erforderlich (da keine Middleware vorhanden ist)
- Fortlaufende Produktion: vorbeugende Wartungsarbeiten
- Einfachheit des Systems

Bessere Daten helfen bei Qualitätsentscheidungen

Die Qualität der Daten ist entscheidend, wenn es darum geht, angemessene geschäftliche Entscheidungen zu treffen. Mit der NJ-Steuerung können Sie bessere qualitätsorientierte Entscheidungen treffen, da Ihnen präzise und genaue Werksdaten geliefert werden. Daten wie Produktionsbedingungen und Produktionsergebnisse werden auf der individuellen Produktebene gespeichert.

Vorteile:

- Zuverlässige Produktionsrückverfolgung mit dem Ziel einer Null-Fehler-Produktion
- Beurteilung von Verbesserungsbereichen der Fabrik
 - Erhöhte Produktivität
- Fabrikübergreifendes Teilen von Know-How zu Problemen und Lösungen



Treffen Sie bessere Entscheidungen!



Sie möchten die Lösung für die direkte Datenrückverfolgung bestellen?

BESTELLCODE: NJ1 SQL Starter-Kit

Das Kit umfasst Folgendes:

Produkt

- NJ101-9020
- NJ-PD3001
- S8VK-G12024
- CP1W-CN221
- SYSMAC-SE200D
- SYSMAC-SE201L
- XS6W-6LSZH8SS200CM-B

Beschreibung

- NJ1 CPU mit SQL (0 Achsen)
- Netzteil NJ
- Netzteil S24VDC
- USB-Kabel
- Sysmac Studio-CD
- Sysmac Studio-Lizenz
- Ethernet-Kabel blau

Bitte wenden Sie sich für die Bestellung des Starter-Kits an Ihren Omron-Vertreter.

Sie benötigen weitere Informationen?

OMRON DEUTSCHLAND

+49 (0) 2173 680 00

industrial.omron.de

DEUTSCHLAND

omron.me/socialmedia_de

ÖSTERREICH

omron.me/socialmedia_at

SCHWEIZ

omron.me/socialmedia_chde