



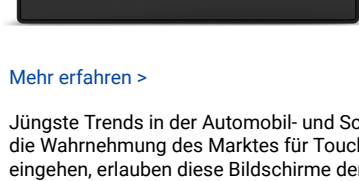
EXOR Newsletter

Version 6 - 2020



NEUE PRODUKTE

eX712 Ultra-Wide



[Mehr erfahren >](#)

Jüngste Trends in der Automobil- und Schifffahrtsbranche hin zu ultrabreiten HMIs haben die Wahrnehmung des Marktes für Touchpanels verändert. Mit Daten, die von vielen Orten eingehen, erlauben diese Bildschirme dem Benutzer, enorme Qualitäten von Informationen zu sehen und aufzunehmen.

NEUE ARTIKEL

Wie Datensätze von verschiedenen geographischen Orten zentral gesammelt werden



[Mehr erfahren >](#)

Dieser Artikel umfasst folgende Themen:

Die Bedeutung der Erfassung und Verarbeitung zusammenhängender Daten von mehreren Anlagen und Prozessen

Die Lösungen, die angewendet werden können, um Datensätze von verschiedenen geographischen Standorten zu erhalten, um digitale Transformationsinitiativen voranzutreiben

Was wird eine 5G-Fabrik für die Industrie 4.0 bedeuten?



[Mehr erfahren >](#)

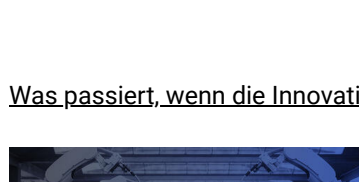
Dieser Artikel umfasst folgende Themen:

Die Bedeutung von 5G-Netzwerken für die Industrie 4.0

Woraus die 5G-Fabrik besteht und wie sie funktioniert

Was 5G-Fabriken für die Industrie 4.0 bedeuten

Was passiert, wenn die Innovationskurve abflacht?



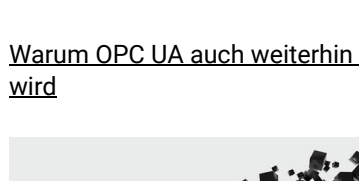
[Mehr erfahren >](#)

Dieser Artikel umfasst folgende Themen:

Die Zukunft der Innovation im Industriesektor Worauf Verkäufer und Lösungsanbieter sich konzentrieren werden, wenn die Innovation abflacht

Was der Industriesektor gewinnen kann, wenn die Innovation ihren Höhepunkt erreicht

Warum OPC UA auch weiterhin die Zukunft der Industrie 4.0 definieren wird



[Mehr erfahren >](#)

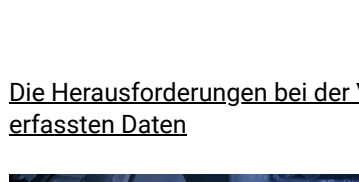
Dieser Artikel umfasst folgende Themen:

Die Bedeutung der globalen Einführung und Standardisierung von OPC UA Pub/Sub over TSN

Warum OPC UA die Implementierung von Industrie 4.0 für die absehbare Zukunft vorantreiben wird

Wie OPC UA Pub/Sub over TSN die Interkonnektivität auf der Feldebene definieren wird

Die Herausforderungen bei der Verwaltung von im Fertigungsbereich erfassten Daten



[Mehr erfahren >](#)

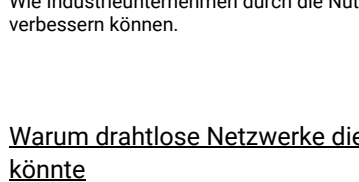
Dieser Artikel umfasst folgende Themen:

Probleme der Industrie 4.0 in Bezug auf erfasste Daten und Implementierung.

Verschiedene Lösungen zur Vereinfachung des Prozesses und der Kosten für die Erfassung von Daten im Fertigungsbereich.

Wie Industrieunternehmen durch die Nutzung von Daten Fabrikprozesse und -abläufe verbessern können.

Warum drahtlose Netzwerke die zukünftige Wahl für Fabriken sein könnte



[Mehr erfahren >](#)

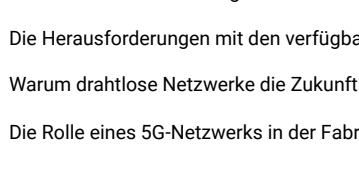
Dieser Artikel umfasst folgende Themen:

Die Herausforderungen mit den verfügbaren Netzwerkoptionen

Warum drahtlose Netzwerke die Zukunft der Industriebetriebe sind

Die Rolle eines 5G-Netzwerks in der Fabrik der Zukunft

Wie man die Herausforderung mehrerer Systeme mit unterschiedlichen Protokollen meistert



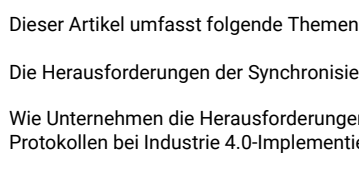
[Mehr erfahren >](#)

Dieser Artikel umfasst folgende Themen:

Die Herausforderungen der Synchronisierung von Altsystemen mit modernen Netzwerken.

Wie Unternehmen die Herausforderungen bewältigen können, die mit mehreren Protokollen bei Industrie 4.0-Implementierungen verbunden sind.

Der ultimative Leitfaden für das Edge-Computing



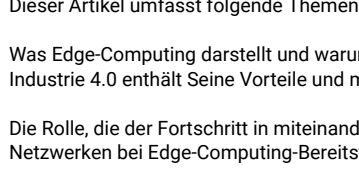
[Mehr erfahren >](#)

Dieser Artikel umfasst folgende Themen:

Was Edge-Computing darstellt und warum es den Schlüssel zur Implementierung von Industrie 4.0 enthält Seine Vorteile und mögliche Anwendungsfälle

Die Rolle, die der Fortschritt in miteinander verbundenen Technologien wie drahtlosen 5G-Netzwerken bei Edge-Computing-Bereitstellungen spielt

Die Implementierung von Industrie 4.0-Geschäftsmodellen für ein Umsatzwachstum



[Mehr erfahren >](#)

Dieser Artikel umfasst folgende Themen:

Wie die digitale Transformation, die mit der Industrie 4.0 einhergeht, zu Umsatzwachstum führt

Die Möglichkeiten für ein Einkommenswachstum, die die Industrie 4.0 durch wertbasierte Dienstleistungen bietet

Wie OEMs und Fabrikbesitzer die Industrie 4.0 nutzen können, um die Prozesse der Umsatzgenerierung zu verbessern

EXOR International S.p.A.
Via Monte Fiorino 9,
37057 San Giovanni Lupatoto,
Verona, Italy
+0039 045 875 0404
info.it@exorint.com



CONTACT US

EXOR International S.p.A., Via Monte Fiorino, 13, San Giovanni Lupatoto, VR 37057, Italia, +39 045 8750404

Abmelden Einstellungen verwalten