



EXOR Newsletter

Version 2 - 2021

KOMMENDE VERANSTALTUNGEN

EXOR International auf der virtuellen Plattform der Hannover Messe



[Mehr erfahren >](#)

Dienstag, 13. April
15:00-15:25 Uhr MEZ

Auf dem virtuellen Stand unseres Partners Intel wird EXOR International die Themen Edge und Cloud diskutieren, die zunehmend im Mittelpunkt des Marktes stehen, aber vor allem die Prozesse der Datenerfassung und wie diese in Informationen umgewandelt werden und wer genau der Nutzer dieser Informationen sein wird.

EXOR International auf der virtuellen Plattform der Intel Partner Connect 2021



[Mehr erfahren >](#)

Vom 20. bis 22. April

EXOR International wird als Intel Partner an der Online-Veranstaltung „Intel Partner Connect Event“ teilnehmen: 3 Tage mit Webinaren, Showcases und Breakout-Rooms, um das Beste unserer FPGA-Technologie vorzustellen und zu besprechen. Die Veranstaltung wird in die Regionen EMEA, ASIA und AMERICAS aufgeteilt, um mit Besuchern von verschiedenen Kontinenten zu interagieren.

EXOR International auf der virtuellen Plattform der Arrow Comes Home Series



[Mehr erfahren >](#)

20. 27. 29. April

EXOR International wird an den drei Episoden „Edge Computing to Cloud in three steps“ der neuen Veranstaltung teilnehmen, die von Arrow Electronics Italia präsentiert wird: ein Pfad von Webinaren, bei dem in drei Episoden ein operativer Leitfad zu Hardware, Software und Cloud bereitgestellt wird, der ein gültiges Beispiel für den Aufbau einer IoT-Lösung ausgehend vom Gateway liefert.

NEUE ARTIKEL

Papierlose Produktion: Wie sieht das aus?



[Mehr erfahren >](#)

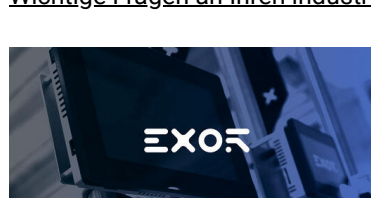
Dieser Artikel umfasst folgende Themen:

Der papierlose Fertigungsbereich und wie er aussieht

Die Anwendung der papierlosen Produktion im Fertigungsbereich

Die Vorteile eines digitalisierten Produktionsprozesses und seine Rolle bei der Umsetzung der Industrie 4.0

Wichtige Fragen an Ihren industriellen Edge-Anbieter



[Mehr erfahren >](#)

Dieser Artikel umfasst folgende Themen:

Die verschiedenen Kategorien von industriellen Edge-Anbietern und die Nachfrage bzw. der Markt, den sie bedienen

Die wichtigsten Fragen, die Sie Ihrem industriellen Edge-Anbieter bei der Auswahl einer Web-HMI stellen sollten

Visionen der Zukunft: Verschmelzung von OT und IT



[Mehr erfahren >](#)

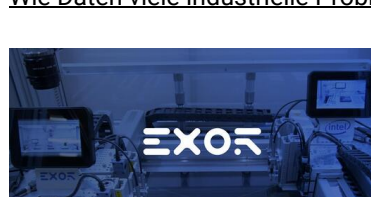
Dieser Artikel umfasst folgende Themen:

Warum eine Fusion oder der Brückenschlag zwischen OT und IT notwendig ist, um Industrie 4.0-Initiativen voranzutreiben

Die Rolle von OPC UA pub/sub über TSN bei der Entwicklung eines Weges, der OT und IT innerhalb des industriellen Sektors nebeneinander stellt

Die Auswirkung der Annäherung zwischen OT und IT auf industrielle Automatisierungslösungen und deren Markt

Wie Daten viele industrielle Probleme lösen?



[Mehr erfahren >](#)

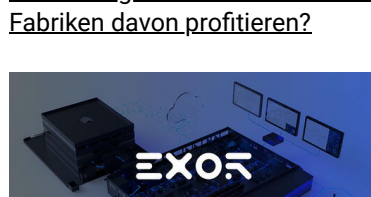
Dieser Artikel umfasst folgende Themen:

Digitale Transformationstechnologien und ihre Rollen bei der Digitalisierung der Fabrikhalle

Die Anwendung von Datenanalytik und analytischen Technologien zur Lösung komplexer industrieller Probleme

Die Optimierung des Produktionsprozesses durch datengesteuerte Richtlinien

4G im Vergleich zu 5G: Was ist der Unterschied und wie können Fabriken davon profitieren?



[Mehr erfahren >](#)

Dieser Artikel umfasst folgende Themen:

Wie sich 4G und 5G in Bezug auf ihre industrielle Anwendung unterscheiden

Wie 5G die Konnektivität in der Fabrikhalle revolutionieren und Industrie-4.0-Geschäftsmodelle unterstützen möchte

Die Vorteile von 5G für den Industriesektor

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](#)