

Live-Webcast

Schneller, günstiger und zukunftsicher, dank dezentraler Stromversorgung



Jetzt anmelden

Der dezentrale Aufbau komplexer Produktions- oder Logistikanlagen stellt viele Anwender vor die Frage nach einer geeigneten Stromversorgungslösung. Mangels Alternativen werden dabei oftmals dezentrale Schaltkästen mit verfügbaren IP20-Komponenten bestückt oder aufwändige kundenspezifische Lösungen beauftragt.

Dass es auch effizienter und schneller geht, zeigen wir Ihnen im Live-Talk mit Hersteller und Anwender. Erfahren Sie in unserem Webcast, wie bei VANDERLANDE,

einem Spezialisten für Logistikprozessautomation, eine Lösung auf Basis der standardisierten FIEPOS-Plattform von PULS realisiert wurde.

So viel sei vorab verraten: Das Ergebnis ist deutlich unkomplizierter, günstiger in der Anschaffung und zeichnet sich durch eine schnellere Time-to-Market und eine niedrigere Total Cost of Ownership aus.

Termin:

Donnerstag, 26. November 2020 | 10:00 bis 11:00 Uhr

Alle angemeldeten Teilnehmer erhalten eine vollständige Aufzeichnung des Webcasts.

Referenten:



Ewald Braith,
CEO bei
PULS Vario



Christoph Jannis,
Project Leader R&D
bei Vanderlande

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

PULS