

Firma und Vortragsthema

cenit

Thema:

Produktivitätssteigerung durch Digitalisierung und Automatisierung

Vortrag:

Digitale Kontinuität vom Entwurf bis zur virtuellen Inbetriebnahme

Teaser:

Digitale Kontinuität vom Entwurf bis zur virtuellen Inbetriebnahme. Wie kann eine Software als Simulationsplattform von der frühen Konzeptphase der Anlagenplanung, über die Offline-Programmierung, bis hin zur virtuellen Inbetriebnahme ganze Produktionslinien unterstützen?

Über den Referenten



Denis Szczesniak, Sales Manager, Digital Factory Solutions, CENIT AG

Engineering Sales Specialist mit nachgewiesener Erfahrung im Bereich Digitale Kontinuität vom Entwurf bis zur virtuellen Inbetriebnahme, in einer Vielzahl von Branchen: wie der Baumaschinen-Industrie, der Industriellen Automatisierung und Robotik. Mehr als vier Jahre Erfahrung als Berater und Begleiter in diversen Projekten, die darauf abzielen, die Produktionskomplexität zu reduzieren und produzierenden Unternehmen zu höherer Produktivität zu verhelfen. Starke fachliche Kompetenz in Computer-Aided Design / Fertigung, CAD/CAM, Produktentwicklung, Engineering, Robotik.