



## NUTZEN FÜR DEN IT-MITARBEITER

- Weltweite Flexibilität, Skalierbarkeit und Zusammenarbeit mit einer digitalen Plattform für integrierte Qualität auf globalen Märkten
- Konsolidierte IT Landschaft
- Schrittweise Umsetzung von Industrie 4.0
- Vernetzung der Planungs- und Produktwelt für nachhaltig nachvollziehbare Prozesse und reduzierte Fehlerquellen
- Neue Geschäftsmodelle z.B. für produktbezogene Dienstleistungen

## PRODUKTIONSPLANUNG FÜR IHREN BETRIEB

Von der strategischen bis zur detaillierten Planung: Advanced Planning and Scheduling (APS) ist von wesentlicher Bedeutung, um den Bedarf an Fertigungsressourcen vorherzusehen, die effiziente Verwendung von Material, Personen und Maschinen zu koordinieren, einen hervorragenden Kundenservice zu bieten und eine höhere Rentabilität zu sichern.

Was macht Opcenter APS nun einzigartig? Zum einen handelt es sich um eine Software, welche einer ganzen Produktfamilie entstammt und ein sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis aufweist. Zum anderen ist die Software für jeden Typ von Planungs- und Feinplanungsaufgaben konfigurierbar. Opcenter APS kann als Schnittstelle zwischen vielen Abteilungen eingesetzt werden und zeichnet sich besonders durch eine einfache In-

tegration in Ihre bestehende Systemlandschaft aus.

*“Durch den Einsatz von Opcenter APS haben wir unsere termingerechten Lieferungen um mehr als 95 Prozent verbessert. Wir haben bessere Lagerrückgaben und Ressourcenauslastung verwendet, um unsere Produktivität um 15 bis 20 Prozent zu steigern. Auch die Kommunikation mit Kunden sowie zwischen Management und Betrieb hat sich deutlich verbessert.” - Sandip Shah, Direktor Narayan Powertech Pvt. GmbH.*

Kontaktieren Sie uns und fragen Sie Ihr individuelles Webinar an. In unserer unverbindlichen Beratung klären wir, ob die Anwendung des Softwaretools individuell abgestimmt auf Ihre Bedürfnisse sinnvoll ist.