



## NUTZEN FÜR DEN GESCHÄFTSFÜHRER

- ROI oftmals in weniger als 12 Monaten
- Visualisierung der Produktions-Performance durch aktuelle Kennzahlen
- Aufzeigen vorhandener Produktivitätspotenziale
- Management-Dashboard und Reporting der aggregierten Daten
- Performancesteigerung durch verbesserte Maschinen- und Anlagennutzung
- Ergebnissteigerung durch reduzierte Produktionskosten und optimierte Qualität
- Wissensbasierte Investitionsentscheidungen auf Basis vorhandener Daten

## PRODUKTIONSPLANUNG FÜR IHREN BETRIEB

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

Viele Produktionsunternehmen entscheiden sich heute für APS, wenn sie ihre Digitalisierungsreise beginnen. APS verwendet Algorithmen zur Analyse und Berechnung erreichbarer Produktionszeitpläne unter Berücksichtigung einer Vielzahl von Einschränkungen und Geschäftsregeln. Mit APS können Geschäftsführer alle möglichen

Szenarien schnell generieren und auswerten, um strategische, fundierte Geschäftsentscheidungen zu treffen.

*“Opcenter APS automatisiert den Großteil der Arbeit und gibt den Planern die Möglichkeit, den Zeitplan genau festzulegen.“* - Manager für Geschäftsanwendungen, Alstom

Kontaktieren Sie uns und fragen Sie Ihr individuelles Webinar an. In unserer unverbindlichen Beratung zeigen wir Ihnen Trends in der Produktionsplanung auf, präsentieren Ihnen das State of the art Planungstool Opcenter APS und klären, ob die Anwendung des Softwaretools individuell abgestimmt auf Ihre Bedürfnisse sinnvoll ist.