



Analyze | Optimize | Succeed

plasoft GmbH  
Industriestraße Ost 7  
8605 Kapfenberg  
Austria

+43 (0) 3862 34 7 34



## VORTEILE VON INFINALYSE

**Einzelteilrückverfolgung:** Erhalten Sie detaillierte Informationen zu jedem einzelnen Fertigungsschritt.

**Optimierungspotenziale erkennen:** Nutzen Sie genaue Datenanalysen, um Ihre Produktionsprozesse zu verbessern.

**KPI- und Schichtauswertungen:** Behalten Sie alle wichtigen Leistungskennzahlen im Blick und identifizieren Sie Stillstandszeiten.

**Schnittstellen zu ERP-Systemen:** Infinalyse lässt sich nahtlos in Ihre bestehende Systemlandschaft integrieren.

**Produktionsplanung:** Optimieren Sie Ihre Produktionsplanung und -steuerung mit präzisen Daten.

**Maschinendaten:** Frühzeitige Erkennung von Stillständen.

**Match my Machine:** Planen von Werkzeugen auf die richtigen Maschinen

**Stammdatenerwaltung:** Alle Stammdaten im System oder auch mit Schnittstellen zum ERP-System

## EINZELTEILRÜCKVERFOLGUNG LEICHT GEMACHT

Mit Infinalyse bieten wir Ihnen ein MES-System, das auf dem neuesten Stand der Technik ist und Ihnen ermöglicht, jeden Schritt in der Fertigung eines Einzelteils lückenlos zu verfolgen.

## OPTIMIERUNGSPOTENZIALE AUFDECKEN

Verstehen Sie, was in der Fertigung vorgeht, und erkennen Sie Optimierungspotenziale durch detaillierte Analysen und Auswertungen. Infinalyse liefert Ihnen präzise Daten, um Ihre Prozesse kontinuierlich zu verbessern.

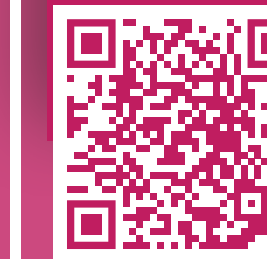
## UMFASSENDE KPI-AUSWERTUNG

Mit Infinalyse behalten Sie alle relevanten Leistungskennzahlen (KPIs) im Blick. Erstellen Sie umfassende Schichtauswertungen und identifizieren Sie Stillstandszeiten schnell und effektiv.

## NAHTLOSE INTEGRATION

Dank der Schnittstellen zu ERP-Systemen wird die Produktionsplanung ein Kinderspiel. Infinalyse lässt sich problemlos in Ihre bestehende Systemlandschaft integrieren und sorgt für einen reibungslosen Informationsfluss.

# DAS NEUE MES-SYSTEM FÜR EINE TRANSPARENTE UND EFFIZIENTE PRODUKTION



Analyze | Optimize | Succeed

# ANALYZE. OPTIMIZE. SUCCEED.