

# Klaes e-prod

• SO WIRD HEUTE PRODUZIERT! •



Haben Sie schon einmal grob überschlagen, wie viel Zeit Sie Tag für Tag investieren, um Ihre Fertigungsunterlagen zu drucken, sortieren und in die Produktion zu geben? Können Sie sich vorstellen, wie viel Zeit Ihre Mitarbeiter am Tag für das Suchen nach Materialien benötigen? Nun, mit e-prod von Klaes wird das "Schnee von gestern" sein. Erstellen Sie künftig Ihre Fertigungsinformationen papierlos. Monitore zeigen per Knopfdruck, Barcode oder Transponder an, was aktuell am jeweiligen Arbeitsplatz zu tun ist. Das Ein- und Umplanen von Aufträgen wird zum Kinderspiel. Mit wenigen Mausklicks haben Ihre Mitarbeiter die aktuellen Informationen auf Ihrem Monitor. Und Sie selbst haben jederzeit den Überblick, was in der Werkstatt los ist.

Das Suchen nach Materialien wird quasi wegfallen. Klaes e-prod weiß genau, wo sich z.B. das Glas für den Flügel oder das lose Zubehör für einen bestimmten Auftrag befindet. Mit einer Anbindung an die Kapazitätsplanung hat auch Ihr Disponent die Kundenaufträge unter Kontrolle.

Das Klaes e-prod Qualitätsmanagement ist die elektronische Antwort auf die umfangreichen Anforderungen durch das CE-Zeichen und die WPK.

Alle Aufgaben, Prüfungen, Kontrollen, Wartungsarbeiten und Fehlerfälle werden damit zentral organisiert. Die Ergebnisse und Vorfälle werden automatisch archiviert und liefern, neben den Informationen für die CE WPK, wichtige Ansätze für weitere Optimierungen. Und ganz wichtig: die WPK mit Klaes e-prod gibt Ihnen die Sicherheit, dass die erforderlichen Aktivitäten auch zwingend durchgeführt werden. Und das Wichtigste: Die Benutzung ist denkbar einfach, denn wir haben eine Technologie eingesetzt, die von Millionen Nutzern Tag für Tag genutzt wird - dem Internet!



# Klaes e-prod

BIETET IHNEN

- ◆ Kostenreduzierung, durch geringeren Papierverbrauch und Reduzierung der „AV-Druckzeiten“
- ◆ Schnelle und flexible Fertigungsorganisation durch schnelles Ein- und Umplanen
- ◆ Produktivitätssteigerung durch optimalen Informationsfluss
- ◆ Flexible Informationsdarstellung, durch individuelle Gestaltung der Monitorarbeitsplätze
- ◆ Immer auf dem aktuellen Fertigungsstand, durch Auftragsverfolgung
- ◆ Kommuniziert mit der Materialwirtschaft und Kapazitätsplanung
- ◆ Standortinformationen von z.B. Glas, Flügel oder Rahmen durch eine Lagerortverwaltung
- ◆ Intuitive Bedienung, dadurch sofort einsetzbar

