



Bauteileänderungen - PCN/PTN

Product Change & Termination Notification (PCN / PTN)**Management bei Bauteileänderungen**

Für das weltweite Management von technischen Bauteileänderungen durch den Lieferanten sind erhebliche Kommunikations- und Koordinationsvorgänge notwendig, um sicherzustellen, dass Qualität und Kostenstruktur des Produktes nicht negativ beeinflusst werden.

Projektumsetzung

Die Aufgabenstellung im Unternehmen wird mit Hilfe des PCN-/PTN-Tools wesentlich vereinfacht.

- Weltweite Informationsverfügbarkeit
- Standortübergreifender, automatisierter hierarchiebezogener Workflow
- Archivierungsfunktionalität
- Automatische Reminder

Bei Änderungen des Bauteiles greift die Applikation auf eine vorhandene Datenbank zu und ermittelt über die Produkte, in denen das Bauteil verwendet wird, die Standorte und die zuständigen Ansprechpartner. Sie versendet automatisch entsprechende Benachrichtigungen. Für jede PCN/PTN können beliebige Dateien zentral abgelegt werden, um alle Ansprechpartner weltweit auf einfache Weise mit den nötigen Informationen versorgen zu können. Das PCN/PTN-Tool liefert Entscheidungsgrundlagen, wie mit der Bauteileänderung umgegangen werden soll, und dokumentiert diesen Prozess.

Nutzen für den Anwender

Für die Anwendung ist lediglich ein Webbrowser erforderlich, um weltweit mit der Lösung arbeiten zu können.

- Reduzierung der Bearbeitungszeit um ca. 60%
- Deutliche Fehlerreduktion
- Aussagekräftige Auswertungsmöglichkeiten
- Rückverfolgbarkeit von Bauteileänderungen
- Prozessbeschleunigung durch Vermeidung von Liegezeiten

Mit der Lösung wird eine Amortisation deutlich vor Jahresfrist erreicht.

Einsatz beim Kunden

Die Lösung wird derzeit bei Unternehmen im Automotivumfeld für elektronische und mechanische Bauteile eingesetzt. Mit dem PCN/PTN-Tool arbeiten pro Unternehmen bis zu 4.000 Anwender weltweit.