



7. – 8. November 2011, Wien
www.iir.at/industrie.html

Optimieren Sie Ihre
Ersatzteilbestände und –kosten,
sichern Sie eine erhöhte
Anlagenverfügbarkeit mit
geringeren Kosten

Neue Strategien für ein
kosteneffizientes

Ersatzteilmanagement

Verfügbarkeiten erhöhen • Lagerkosten minimieren • Abläufe optimieren

Neue Ansätze für die optimale Bestandsführung, mit
denen Sie Ihr Lager noch wirtschaftlicher führen:



- **Klassifizierung von Ersatzteilen** – Welche Ersatzteile brauche ich vorrätig, welche nicht?
- Wie organisiere ich den **Ersatzteil-Prozess** richtig, wie kann ich die **Bestandsführung systematisieren**?
- Mit welchen Tools kann ich den **zukünftigen Bedarf an Ersatzteilen richtig einschätzen**?
- Wie gehe ich bei der **Lieferantenauswahl** optimal vor?
- Wie gehe ich mit **nicht bestandsmäßig geführten Ersatzteilen** richtig um?
- Welche Möglichkeiten gibt es zur **Material- und Ressourcenplanung mit SAP**?
- **Ersatzteilcontrolling: Kennzahlen** zur Steuerung der Ersatzteillogistik

Ihre Trainer:



Ing. Christian Dvorak
Geschäftsführer
EFM Consulting AG



Ing. Birgit Rettl
Senior Consultant
EFM Consulting AG

Ihr persönlicher Nutzen:

- Sie hören von unseren **Ersatzteil-Experten** aus der Industrie den **richtigen Weg zum effizienten Ersatzteilmanagement**
- Sie lernen, wie Sie eine **erhöhte Anlagenverfügbarkeit bei geringeren Kosten** schaffen
- Sie **optimieren** Ihre **Ersatzteilbestände und –kosten** und haben immer das richtige Teil am richtigen Ort, zur richtigen Zeit und zu niedrigen Kosten
- Sie holen sich das notwendige Wissen für eine **effiziente und zuverlässige Ersatzteilwirtschaft**

Ihre Trainingsinhalte*:

! Optimale Vorgehensweise im Ersatzteilmanagement

Aktuelle Trends & Anforderungen an ein modernes Ersatzteilmanagement

- Was sind die Aufgaben der Materialwirtschaft, was die der Instandhaltung?
- Anforderungen an ein effizientes Ersatzteilmanagement
- Wie eng soll der Kontakt zum Einkauf sein?
- Was befürwortet das Zusammenlegen des Lagers mit der Instandhaltung, was spricht dagegen?
- Outsourcing der Ersatzteillogistik? – Welche Möglichkeiten gibt es? Was sind die Voraussetzungen? Lohnt es sich überhaupt?

Der Ersatzteilmanagement-Prozess – Strategien für ein optimales Ersatzteilmanagement

- Optimale Prozessgestaltung und zuverlässige Ersatzteillogistik
- Wie gut ist meine Ersatzteilwirtschaft?
- Wo bekomme ich die Informationen für meine Ersatzteile her?
- Wie baue ich eine strukturierte Materialwirtschaft auf? Wie geht man richtig beim Ersatzteilmanagement vor?
- Ersatzteilkonzepte: Methoden und Instrumente – Werkzeuge und Methoden zur Ersatzteilbeschaffung
- Stolpersteine im Ersatzteilmanagement

Systematisches Bestandsmanagement:

Bedarfsplanung & Vorhersage des

Ersatzteilbedarfs – Quantifizierungsmethoden

- Welche Methode zur Bestandsermittlung ist die richtige?
- Welche mathematischen Verfahren sind sinnvoll?
- ERP-Systeme?
- Ersatzteilklassifizierung
- Wie identifiziert man nicht mehr benötigte Teile?
- Methoden und Werkzeuge zur Bestands- und Verfügbarkeitskontrolle

Beschaffungsstrategien – Strategische Lieferantenauswahl

- Lieferantenauswahl und Ersatzteilbeschaffung
- Wie findet man den richtigen Kooperationspartner?
- Welche Stolpersteine können auftreten und wie sind sie zu vermeiden?

Bevorratungsstrategien: Optimales Lagermanagement – Differenzierte Lagerhaltung von Ersatzteilen

- Wie gestaltet man die Abläufe im Lager optimal?
- Welche Strategien gibt es für die Beschaffung, Lagerung und Entnahme von Ersatzteilen?
- JIT-Prinzip vs. graue Lagerwirtschaft

Richtiger Umgang mit nicht bestandsmäßig geführten Ersatzteilen

Ersatzteilcontrolling: Kennzahlen zum Management und zur Steuerung der Ersatzteillogistik

Sinnvoller Einsatz von IT-Systemen für das Ersatzteilmanagement: Potenziale erhöhen durch effiziente IT-unterstützte Datenaufbereitung

Ersatzteildokumentation & -preiskalkulation

- Die Wichtigkeit der Wartung von Daten und Preislisten
- Elektronische Ersatzteilkataloge

*Eine inhaltliche Schwerpunktsetzung im Rahmen dieses Trainingsprogramms kann in Abstimmung zwischen den TeilnehmerInnen und TrainerInnen erfolgen.

! Wertvolle Anregungen für die Organisation und Planung Ihres Ersatzteilmanagements



An: Institute for International Research

N0126_REF

- JA**, ich nehme an folgendem Training teil:
„Neue Strategien für ein kosteneffizientes Ersatzteilmanagement“
 07. – 08. November 2011, (ST806), 09.00-17.00 Uhr, in Wien.
 Der genaue Veranstaltungsort wird noch bekannt gegeben.

Teilnahmegebühr (exkl. 20% MwSt.), einschließlich Dokumentation, Mittagessen und Getränken pro Person:

Bei Anmeldung bis	05. August 2011	€ 1.395,-
Bei Anmeldung bis	14. Oktober 2011	€ 1.495,-
Bei Anmeldung bis	07. November 2011	€ 1.595,-

Nutzen Sie unser attraktives Rabattsystem:

♣ ♣	bei 2 Anmeldungen erhält ein Teilnehmer	10% Rabatt
♣ ♣ ♣	bei 3 Anmeldungen erhält ein Teilnehmer	20% Rabatt
♣ ♣ ♣ ♣	bei 4 Anmeldungen erhält ein Teilnehmer	30% Rabatt

1. Teilnehmer:

2. Teilnehmer:

Nachname:	Nachname:
Vorname:	Vorname:
Position:	Position:
Abteilung:	Abteilung:
E-Mail:	E-Mail:
Telefon/Fax*:	Telefon/Fax*:
Firma:	
Straße:	PLZ/Ort:
Branche:	
Datum:	Unterschrift: ✍

Ja, ich möchte Informationen aus dem Themenbereich „Industrie“ per E-Mail erhalten.

Teilnehmer 1..... Teilnehmer 2.....

Ansprechperson bei Rückfragen zu Ihrer Anmeldung:

Vor-/Nachname: Position/Abt.:
 Telefon/Fax*: E-Mail:

Wer ist in Ihrem Unternehmen für die Genehmigung Ihrer Teilnahme zuständig?

Vor-/Nachname: Position/Abt.:
 Telefon/Fax*: E-Mail:

*) Bitte geben Sie Tel/Fax nur bekannt, wenn Sie an weiteren Informationen über unsere Produkte interessiert sind.

Rücktritt: Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir Ihnen bei einem Rücktritt von Ihrer Anmeldung innerhalb von 2 Wochen vor der Veranstaltung die volle Tagungsgebühr verrechnen müssen. Eine Umbuchung auf eine andere Veranstaltung oder die Entsendung eines Vertreters zur ursprünglich gebuchten Veranstaltung ist jedoch möglich. Bitte berücksichtigen Sie bei Ihrer Planung: IIR behält sich bis zu zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn die Absage vor.