

Controlling in der Automobilindustrie

Steuern Sie Ihre Unternehmensprozesse erfolgreich in die automobiler Zukunft!

THEMENSCHWERPUNKTE DER KONFERENZ

- Neue Herausforderungen an die Automobilindustrie durch sich verändernde Rahmenbedingungen
- Web-Controlling als neues Aufgabengebiet des Controlling
- EIS-P – Entscheidungsunterstützendes Informationssystem im Geschäftsbereich Produktion
- Zielorientierte Führung mit Controlling
- Qualitätskostencontrolling – die Basis nachhaltiger Qualitätsverbesserung und Kostenreduktion
- Target Costing als Instrument der Ergebnissteuerung bei zunehmender Komplexität
- Controlling einer unternehmensübergreifenden Supply Chain
- Erfolgreiches Outsourcing von Logistikleistungen
- Produktionscontrolling auf Basis eines integrierten SAP R/3

25. und 26. Juni 2001 in Wiesbaden

REFERENTEN

Michael Bachmeier
Müller - Die lila Logistik AG

Oliver Czach
DaimlerChrysler AG

Dr. Ralf Feierabend
CON MOTO GmbH

Henrik Gewalt
Cambridge Management
Consulting GmbH

Ioannis Liappas
IDS Scheer AG

Peter Muhr
Brose Fahrzeugteile
GmbH & Co. KG

Markus Prinz
Audi AG

Bernd von Regius
Cambridge Management
Consulting GmbH

Prof. Hans-Ulrich Sachs
DEKRA Akademie GmbH

Arno Schröder
Dunlop GMBH

Johanna Weber
Framfab Deutschland AG

1. SEMINAR

Balanced Scorecard als Basis zur Effizienzsteigerung in der Automobilindustrie

- Systematische Gestaltung
- Verbindung mit Zielvereinbarungen und Entlohnung
- Effektive Visualisierung der BSC

Seminarleiter: Dr. Ralf Feierabend
CON MOTO GmbH

27. Juni 2001 in Wiesbaden

2. SEMINAR

Kritische Erfolgsfaktoren bei der Konzeption eines Kennzahlensystems in der Automobilindustrie

- Von der Idee zur Realisierung
- Kennzahlensysteme in der Praxis
- Workshop

Seminarleiter: Achim Gellenbeck, Petra Wetzel
CSC Ploenzke AG

27. Juni 2001 in Wiesbaden

Seminar (getrennt buchbar)