

Inhaltsverzeichnis

Vorwort — V

**Bernd Rudow, Hans-Christian Heidecke und Werner Neubauer
Betriebliche Informationssysteme in der Automobilproduktion — 1**

**Bernd Rudow
Betriebliche Informationssysteme in der Automobilproduktion als soziotechnische
Systeme – psychologische Aspekte — 57**

**Beate Ellermann und Hartmut Wandke
Nutzungserleben betrieblicher Informationssysteme — 95**

**Thomas Elgert, Michael Müller und Thomas Hegel Gunther
Geschäftsprozesse und Informationssysteme als Instrument der Fabriksteuerung in
der Automobilindustrie — 131**

**Heinrich Nottbohm und Carsten Weber
Rollout und Betrieb eines Steuerungs- und Informationssystems in einem
Automobilunternehmen — 157**

**Oliver Fischer, Heike Mrech und Caspar-Friedemann Decker
Herausforderungen und Instrumente der Fabriksteuerung mit Kennzahlen — 199**

**Siegfried Flebig, Maik Lehmann, Kai-Uwe Wonneberger und Mario Münnich
Informationen auf dem Shopfloor — 231**

**Philipp Bitzer, Hans-Christian Heidecke und Jan Marco Leimeister
SINIT@VW – Ein Ansatz zur systematischen Identifikation des Nutzens von
IT-Anwendungen — 261**

Autoren — 287