



# PPS im Automobilbau : Produktionsprogrammplanung und -steuerung von Fahrzeugen und Aggregaten

Wilmjakob Herlyn



Die Produktionsprogrammplanung gilt in der Automobilindustrie als Königsdisziplin von PPS. In diesem Lehr- und Fachbuch werden erstmals die Prozesse und Methoden der Produktionsprogrammplanung und -steuerung im Automobilbau ausführlich und praxisnah beschrieben. Neben den theoretischen Grundlagen (Produktions- und Materialfluss-Schema / Modell für die Automobilindustrie) werden die Prozesse von der Fahrzeugbestellung und Produktdefinition (Kaufszszenarien, individuelle Produktkonfiguration, Produktbeschreibung) über die Produktionsprogrammplanung für Fahrzeuge und Aggregate bis hin zur Produktionsprogrammsteuerung (Erstellung der Vertriebsprogramme, Produktionsprogramme) behandelt. Die darauf basierenden praktischen Anwendungen werden anhand von zahlreichen Beispielen erläutert.

- [The Power of the Smile : Humour in Spanish Culture](#)
- [Power Systems and Renewable Energy : Design, Operation, and Systems Analysis](#)
- [Power Knowledge and Geography : An Introduction to Geographic Thought and Practice](#)
- [Power in Flight](#)
- [The Power of N](#)
- [Practical Drug Therapy](#)
- [Poverty Alleviation, Institutional Development and Needs Assessment](#)