

# Inhalt

## **Vorwort für die Festschrift zum 70. Geburtstag von Manfred Wittenstein**

Angela Merkel ..... 8

### **Editorial:**

## **Manfred Wittenstein zum 70. Geburtstag**

Klaus Spitzley ..... 10

## **I. Ist und Soll von Allianzen im Hochleistungsnetzwerk Deutschland. Die Makroperspektive**

Innovationen brauchen Strukturen –  
verlässliche Partnerschaften von Wirtschaft,  
Wissenschaft und Politik

Annette Schavan ..... 18

Fähigkeiten und Chancen der Industrie im  
Hochleistungsnetzwerk Deutschland

Siegfried Russwurm ..... 33

Der BDI – Hochleistungsnetzwerker zwischen  
Wirtschaft und Politik

Hans-Peter Keitel ..... 53

Der Maschinen- und Anlagenbau und der VDMA – Hochleistung für das Industrieland Deutschland Thomas Lindner .....	74
Das zweite deutsche Wirtschaftswunder? Innovation – Kontinuität – Verantwortung Berthold Leibinger .....	92
Vorsprung durch Vernetzung: Innovationscluster verbinden Wissenschaft mit Wirtschaft Hans-Jörg Bullinger .....	109
Die Deutsche Akademie der Technikwissenschaften trägt zu nachhaltigem Wachstum durch Innovation bei Reinhard F. Hüttl / Henning Kagermann .....	127
Neue Industriepolitik mit Clustern: Hokuspokus oder wohldurchdachtes Konzept? Norbert Berthold .....	155
Elektromobilität braucht branchenübergreifende Lösungen Jürgen Lehold .....	172

## II. Manfred Wittenstein.

### Eine Dialogbiografie in Texten und Zeichnungen

Wie war's wirklich, Herr Wittenstein? Eine Dialogbiografie von Peter Felixberger und Hans-Jürgen Frank .....	193
--	-----

### **III. Perspektiven und Aktionsräume von Unternehmen im Hochleistungsnetzwerk Deutschland.**

#### **Die Mikroperspektive**

Beschäftigung und Wohlstand im  
Hochleistungsnetzwerk Deutschland

Wolfgang Franz ..... 210

Finanzmärkte der Zukunft –  
Lehren aus der Finanzmarktkrise

Hans-Werner Sinn ..... 229

Innovation in Netzwerken –  
Begriffsbestimmung, Erfolgsfaktoren und  
Einbettung in den Innovationsprozess eines  
Unternehmens

Ronald Gleich ..... 251

Corporate Development von Hochleistungsnetzwerken.  
Das Management des »Netzwerklebenszyklus«

Christian Abegglen ..... 273

Zukunftsorientiertes Nachdenken

Eckard Minx ..... 296

**Die Autoren ..... 320**