

# Inhalt

*Peter Dehnbostel, Heinz-H. Erbe, Hermann Novak*

**Einleitung: Lernen im Kontext betrieblicher Modernisierung** 7

## **Teil I: Fragen zur Zukunft der Industriearbeit und Unternehmensentwicklungen**

*Horst Kern*

Rolle und Funktion von Innovationen in der Entwicklung des deutschen Industriesystems 23

*Peter Brödner*

Wettbewerbsfähige Produktion und Zukunft der Arbeit 33

*Ingrid Drexel*

Das lernende Unternehmen aus industriesoziologischer Sicht 49

*Werner Markert*

Zur Entwicklung von Arbeit und Persönlichkeit in neuen Produktionskonzepten 63

*Gerhard Rübling, Hermann Novak*

Veränderungsprozesse in einem mittelständischen Unternehmen der Werkzeugmaschinenbranche – Erfahrungen, Erkenntnisse und Ausblicke 81

## **Teil II: Fragen betriebsbezogener Qualifizierungs- und Berufsbildungskonzepte**

*Hermann Novak*

Zur Re-Formulierung und Erweiterung der Aufgaben der betrieblichen Berufsbildung im lernenden Unternehmen 95

*Heinz-H. Erbe*

Berufliche Bildung als integraler Bestandteil von Innovationsprozessen 111

<i>Klaus Albert, Tobias Brischar, Wolfgang Hänle</i>	
Facharbeiterweiterbildung in der Produktion – Chancen und Grenzen	121
<i>Franz Derriks</i>	
Das Konzept der Lern- und Arbeitsinseln im Rahmen aktueller Organisationsentwicklungen	143
<i>Martin Fischer, Franz Stuber, Jürgen Uhlig-Schoenian</i>	
Arbeitsprozeßbezogene Ausbildung und Folgerungen für die Organisationsentwicklung beruflicher Schulen	155
<b>Teil III: Fragen der Lehr-Lern-Prozesse und der Lernformen</b>	
<i>Peter Dehnbostel</i>	
Lernorte, Lernprozesse und Lernkonzepte im lernenden Unternehmen aus berufspädagogischer Sicht	175
<i>Gabi Reinmann-Rothmeier, Heinz Mandl</i>	
Lernen in Unternehmen: Von einer gemeinsamen Vision zu einer effektiven Förderung des Lernens	195
<i>Harald Geißler</i>	
Organisationslernen – eine tragende Kategorie zur Verbindung von Organisationsentwicklung und Berufspädagogik	217
<i>Helmut Willke</i>	
Wissensmanagement als Basis organisationalen Lernens	243
Zu den Autorinnen und Autoren	261