

Studium ohne Abitur

Möglichkeiten
der akademischen
Qualifizierung
für Facharbeiter

⟨zab⟩ BayME VBM 



Studium ohne Abitur

Band 54

ISBN: 978-3-7639-4215-2

Bestell-Nr. 6004018

Forschungsinstitut Betriebliche Bildung (f-bb) gGmbH

Bibliografische Informationen der Deutschen Nationalbibliothek
Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <http://dnb.ddb.de> abrufbar.

- Band 54 Studium ohne Abitur
 Möglichkeiten der akademischen Qualifizierung für Facharbeiter
- Herausgeber Herbert Loebe, Eckart Severing
- Redaktion Herwig Emmert, Annette Junge
- Verlag © W. Bertelsmann Verlag GmbH & Co. KG, Bielefeld 2009
- Gesamtherstellung W. Bertelsmann Verlag, Bielefeld

Das Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung des Verlags unzulässig und strafbar. Insbesondere darf kein Teil des Werkes ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Verlages in irgendeiner Form (unter Verwendung elektronischer Systeme oder als Ausdruck, Fotokopie oder unter Nutzung eines anderen Vervielfältigungsverfahrens) über den persönlichen Gebrauch hinaus verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden.

Die Autoren, der Verlag und der Herausgeber haben sich bemüht, die in dieser Veröffentlichung enthaltenen Angaben mit größter Sorgfalt zusammenzustellen. Sie können jedoch nicht ausschließen, dass die eine oder andere Information auf irrtümlichen Angaben beruht oder bei Drucklegung bereits Änderungen eingetreten sind. Aus diesem Grund kann keine Gewähr und Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben übernommen werden.

Für alle in diesem Werk verwendeten Warennamen sowie Firmen- und Markenbezeichnungen können Schutzrechte bestehen, auch wenn diese nicht als solche gekennzeichnet sind. Deren Verwendung in diesem Werk berechtigt nicht zu der Annahme, dass diese frei verfügbar seien.

Printed in Germany

ISBN 978-3-7639-4215-2
Bestell-Nr. 6004018

Inhalt

Grußwort	7
-----------------------	---

Bertram Brossardt, Hauptgeschäftsführer

BayME – Bayerischer Unternehmensverband Metall und Elektro e.V.

VBM – Verband der Bayerischen Metall- und Elektro-Industrie e.V.

Einleitung

Von der betrieblichen zur Hochschulausbildung:

Eine notwendige Diskussion – auch aus europäischer Sicht	9
--	---

Herbert Loebe, Hauptgeschäftsführer

Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft e.V. (bbw)

Steigender Bedarf an (hoch) qualifizierten Fachkräften in der bayerischen

Metall- und Elektroindustrie.	17
------------------------------------	----

Christof Precht, Geschäftsführer und Leiter der Abteilung Bildung

BayME – Bayerischer Unternehmensverband Metall und Elektro e.V.

VBM – Verband der Bayerischen Metall- und Elektro-Industrie e.V.

I. Handlungsstrategien zur Erschließung von „High Potentials“

Technische Fachkräfte dringend gesucht –

Ursachen und Handlungsstrategien	31
--	----

Lutz Galiläer, Forschungsinstitut Betriebliche Bildung (f-bb)

Ohne Abitur studieren – Aufgaben der Unternehmen, der Politik

und der Hochschulen	51
---------------------------	----

Christoph Anz, BMW Group

Durchlässigkeit in der Arbeitswelt, Abschottung im Bildungssystem? 59

Eckart Severing, Forschungsinstitut Betriebliche Bildung (f-bb)

Im Gespräch	73
-------------------	----

Michael Stammberger, Brose Fahrzeugteile

II. Öffnung der Hochschulen für beruflich Qualifizierte: Zwischen Abschottung und Öffnung

Die Hochschulen zwischen Abschottung und Öffnung 81

Michael Braun, Hochschule Bayern

Georg-Simon-Ohm-Hochschule Nürnberg

Berufliche Wege zur (Fach-)Hochschulreife in Bayern 89

Günter Liebl, Bayerisches Staatsministerium für Unterricht und Kultus

Akademische Weiterbildung für Facharbeiter 99

Ernst A. Hartmann, Institut für Innovation und Technik

der VDI/VDE Innovation + Technik

Studium ohne Abitur in Finnland 117

Marjaliisa Hentilä, Finnland-Institut in Deutschland

Validierung nonformalen und informellen Lernens im europäischen
Vergleich – Ansätze und Perspektiven für mehr Durchlässigkeit . . . 125

Gabriele Fietz, Forschungsinstitut Betriebliche Bildung (f-bb)

III. Innovative Angebote und Angebotsformen

Studium ohne Abitur: Was brauchen Unternehmen? 145

Thomas Freiling, Forschungsinstitut Betriebliche Bildung (f-bb)

Erfolgsmodell „duales Studium“ 161

Miriam Weich, Hochschule Bayern

Neue Formen der Kooperation zwischen Wirtschaft und Hochschule
im Bereich wissenschaftlicher Weiterbildung: Die Bayerische
Akademie für Management und Technik (BAMT) 169

Thomas Freiling, Forschungsinstitut Betriebliche Bildung (f-bb)

Ingrid Schmidt, Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft (bbw)

Verbund Ingenieur Qualifizierung, eine Initiative zur Qualifizierung
technischer Fach- und Führungskräfte 179
Ursula Baumeister, Verbund IQ

Kooperation von Wirtschaft und Hochschule: Der weiterbildende
Masterstudiengang Organisations- und Personalentwicklung 189
Birgit Schulte, Forschungsinstitut Betriebliche Bildung (f-bb)
Nicolas Engel, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

Autorinnen und Autoren 197