

Marco Kachler

Qualifikationsforschung zum Handlungsfeld der biomedizinischen Analytik

**Empirische Ergebnisse und Konsequenzen für die berufliche
Qualifizierung**

Forschungsbericht



Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
Medizinische Fakultät
Institut für Gesundheits- und Pflegewissenschaft
Direktor: Prof. Dr. Johann Behrens

Bibliografische Information Der Deutschen Bibliothek

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

Anschrift des Autors:

Dipl.-Pfleger- und Gesundheitswissenschaftler, B.Sc.

Marco Kachler

Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg

Medizinische Fakultät

Institut für Gesundheits- und Pflegewissenschaft

Magdeburger Straße 8, D-06097 Halle/Saale

Das Forschungsvorhaben und die Erstellung der Publikation wurden gefördert vom Deutschen Verband Technischer Assistentinnen und Assistenten in der Medizin e.V. (dvta) mit Sitz in Hamburg.

Dieses Werk ist urheberrechtlich geschützt.

Alle Rechte, auch die der Übersetzung, des Nachdruckes und der Vervielfältigung des Buches, oder Teilen daraus, vorbehalten. Kein Teil des Werkes darf ohne schriftliche Genehmigung des Verlages in irgendeiner Form reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden.

© Weißensee Verlag, Berlin 2007
Kreuzbergstraße 30, 10965 Berlin
Tel. 0 30 / 91 20 7-100
www.weissensee-verlag.de
E-Mail: mail@weissensee-verlag.de

Alle Rechte vorbehalten

Druckvorlage & Umschlaggestaltung: Marco Kachler, Berlin
Umschlagbild: Luzie Meyer, Berlin

Printed in Germany

ISBN 978-3-89998-109-4

Inhaltsverzeichnis

Kurzzusammenfassung (Abstract).....	III
Vorwort.....	V
Inhaltsverzeichnis.....	VII
1. Problembetrachtung und Begründung der Forschungsarbeit.....	1
2. Konzeptioneller Ansatz	5
2.1. Zielsetzung der Untersuchung	5
2.2. Methodisches Vorgehen und Erhebungsinstrumente	6
2.2.1. Schriftliche Befragung	6
2.2.2. Leitfadengestützte Experteninterviews	10
3. Das Berufsbild der Medizinisch-technischen Laboratoriumsassistentenz	15
3.1. Der MTLA-Beruf in historischer Perspektive	15
3.2. Aufgabenspektrum und Rahmenbedingungen zur Berufstätigkeit	17
3.2.1. Vorbehaltende Tätigkeiten der MTLA-Berufsangehörigen	17
3.2.2. Rechtliche Grundlagen der Berufsausübung	22
3.3. Qualifizierung in Medizinisch-technischer Laboratoriumsassistentenz – Eine Standortbestimmung zur Ausbildung.....	28
3.3.1. Rechtliche Grundlagen für die Ausbildung.....	29
3.3.2. Bestandsaufnahme der Ausbildungsrealität	31
3.3.3. Anerkennung der Ausbildungen in den Gesundheitsberufen innerhalb der Europäischen Union (EU)	36
4. Stand der Forschung zu Qualifikationserfordernissen und -entwicklungen für den Berufsbereich MTLA.....	39
4.1. Expositorischer Überblick	39
4.2. Fachspezifische berufliche Qualifikationen.....	40
4.3. Überfachliche berufliche Qualifikationen.....	46

5. Untersuchungsergebnisse	51
5.1. Ergebnisse der schriftlichen Befragung	51
5.1.1. Beschreibung der Stichprobe.....	51
5.1.2. Qualifikationsbereich Q1: Planung, Organisation und Kontrolle der Leistungsprozesse	52
5.1.3. Qualifikationsbereiche Q2, Q3 und Q4: Präanalytik, Analytik und Postanalytik.....	53
5.1.4. Qualifikationsbereich Q5: klientenzentrierte Interaktion	57
5.1.5. Praxis wissenschaftlichen Arbeitens und lebenslangen Lernens	58
5.1.6. Qualifikationsentwicklungen.....	61
5.2. Ergebnisse der Klartextantworten und Interviews.....	63
5.2.1. Einschätzungen zur MTLA-Ausbildung.....	63
5.2.2. Einschätzungen zukünftiger Entwicklungen und Anforderungen an den Beruf MTLA.....	66
6. Diskussion der Ergebnisse und Konsequenzen für die künftige berufliche Qualifizierung in biomedizinischer Analytik	69
6.1. Qualifikationsbedarfe	69
6.2. Qualifizierungsstrategie	73
7. Resümee und Ausblick	79
8. Abkürzungsverzeichnis	85
9. Tabellen- und Abbildungsverzeichnis	87
10. Literatur- und Quellenverzeichnis	89
11. Anhang.....	99