



Developing Innovative and Attractive CVET programmes in industrial shoe production

SQF Sektor Qualifikationsrahmen Industrielle Schuhfertigung, Niveaus 5 - 7

IO 7

Dieses Projekt wurde mit Unterstützung der Europäischen Kommission finanziert. Die Unterstützung der Europäischen Kommission für die Erstellung dieser Veröffentlichung stellt keine Billigung des Inhalts dar, welcher nur die Ansichten der Verfasser wiedergibt, und die Kommission kann nicht für eine etwaige Verwendung der darin enthaltenen Informationen haftbar gemacht werden.

Kofinanziert durch das
Programm Erasmus+
der Europäischen Union





Dieses Werk steht unter der Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License. Um eine Kopie dieser Lizenz anzusehen, besuchen Sie:

<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>,

oder senden Sie einen Brief an Creative Commons, PO Box 1866, Mountain View, CA 94042, USA.

Projektdaten:

Programm: Erasmus+

Projekt-Titel: Developing Innovative and Attractive CVET programmes in industrial shoe production

Acronym: DIA-CVET

Project 2020-1-DE02-KA202-007600

Laufzeit: 01.09.2020- 31.08.2023

Website: www.dia-cvet.eu

Herausgeber: Andreas Saniter

Autoren und Autorinnen: DE: Sabina Krebs, Tatjana Hubel (PFI Pirmasens);
Klaus Ruth, Andreas Saniter, Vivian Harberts (ITB);
PT: Rita Souto, Cristina Marques (CTCP), Fátima Martins,
Ricardo Sousa (CFPIC), Carla Matos (CARITÉ);
RO: Aura Mihai, Bogdan Sarghie, Arina Seul (TU Iasi).

Inhalt

1	SQF Industrielle Schuhfertigung, Niveaus 5 – 7.....	3
1.1	Alle Qualifikationslevel 5 – 7 von DE, PT und RO	3
1.2	Level 5.....	5
1.3	Level 6.....	6
1.4	Level 7.....	7

1 SQF Industrielle Schuhfertigung, Niveaus 5 – 7

1.1 Alle Qualifikationslevel 5 – 7 von DE, PT und RO

Legende: Autonomes Arbeiten Einführung Partiell Nicht enthalten Teil der bisherigen Qualifikation

Land	Niveau der Qualifikation nach dem EQR	Handlungsfelder																	
DE	Level 6 DIA-CVET Programm	Zuschnitt	Stapperei	Zwickerei	Montage	Finish	Design	Produktionsplanung	Technische Entwicklung	Ausbildungsmanagement	Instandhaltungsmanagement	Qualitätsmanagement (QM)	Neue Materialien	Lieferkettenmanagement	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)	Nachhaltigkeitsmanagement	Umweltmanagement	MINT (hier: Technik)	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz
DE	Level 6 Geprüfte/r Industriemeister/in Fachrichtung Schuhfertigung	Zuschnitt	Stapperei	Zwickerei	Montage	Finish	Design	Produktionsplanung	Technische Entwicklung	Ausbildungsmanagement	Instandhaltungsmanagement	Qualitätsmanagement (QM)	Neue Materialien	Lieferkettenmanagement	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)	Nachhaltigkeitsmanagement	Umweltmanagement	MINT (hier: Technik)	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz
DE	Level 6 Techniker/in (Staatlich geprüfter) Fachrichtung Schuhtechnik	Zuschnitt	Stapperei	Zwickerei	Montage	Finish	Design	Produktionsplanung	Technische Entwicklung	Ausbildungsmanagement	Instandhaltungsmanagement	Qualitätsmanagement (QM)	Neue Materialien	Lieferkettenmanagement	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)	Nachhaltigkeitsmanagement	Umweltmanagement	MINT (hier: Technik)	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz
DE	Level 6 HE Bachelor, Leder- und Textiltechnik	Zuschnitt	Stapperei	Zwickerei	Montage	Finish	Design	Produktionsplanung	Technische Entwicklung	Ausbildungsmanagement	Instandhaltungsmanagement	Qualitätsmanagement (QM)	Neue Materialien	Lieferkettenmanagement	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)	Nachhaltigkeitsmanagement	Umweltmanagement	MINT (hier: Technik)	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz
PT	Level 5 DIA-CVET Programm	Zuschnitt	Stapperei	Zwickerei	Montage	Finish	Design	Produktionsplanung	Technische Entwicklung	Ausbildungsmanagement	Instandhaltungsmanagement	Qualitätsmanagement (QM)	Neue Materialien	Lieferkettenmanagement	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)	Nachhaltigkeitsmanagement	Umweltmanagement	MINT (hier: Technik)	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz
PT	Level 5 Technischer Spezialist für Schuhdesign	Zuschnitt	Stapperei	Zwickerei	Montage	Finish	Design	Produktionsplanung	Technische Entwicklung	Ausbildungsmanagement	Instandhaltungsmanagement	Qualitätsmanagement (QM)	Neue Materialien	Lieferkettenmanagement	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)	Nachhaltigkeitsmanagement	Umweltmanagement	MINT (hier: Technik)	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz
RO	Level 5 Techniker/Vorarbeiter in der Schuhherstellung	Zuschnitt	Stapperei	Zwickerei	Montage	Finish	Design	Produktionsplanung	Technische Entwicklung	Ausbildungsmanagement	Instandhaltungsmanagement	Qualitätsmanagement (QM)	Neue Materialien	Lieferkettenmanagement	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)	Nachhaltigkeitsmanagement	Umweltmanagement	MINT (hier: Technik)	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz

Land	Niveau der Qualifikation nach dem EQR	Handlungsfelder																	
RO	Level 7 DIA-CVET Programm	Zuschnitt	Stapperei	Zwickerei	Montage	Finish	Design	Produktionsplanung	Technische Entwicklung	Ausbildungsmanagement	Instandhaltungsmanagement	Qualitätsmanagement (QM)	Neue Materialien	Lieferkettenmanagement	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)	Nachhaltigkeitsmanagement	Umweltmanagement	MINT (hier: Technik)	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz
RO	Level 6 (BSc) Ingenieur für Design und Produktion von Schuhen	Zuschnitt	Stapperei	Zwickerei	Montage	Finish	Design	Produktionsplanung	Technische Entwicklung	Ausbildungsmanagement	Instandhaltungsmanagement	Qualitätsmanagement (QM)	Neue Materialien	Lieferkettenmanagement	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)	Nachhaltigkeitsmanagement	Umweltmanagement	MINT (hier: Technik)	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz
RO	Level 7 (MSc) Ingenieur für Design und Produktion von Schuhen	Zuschnitt	Stapperei	Zwickerei	Montage	Finish	Design	Produktionsplanung	Technische Entwicklung	Ausbildungsmanagement	Instandhaltungsmanagement	Qualitätsmanagement (QM)	Neue Materialien	Lieferkettenmanagement	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)	Nachhaltigkeitsmanagement	Umweltmanagement	MINT (hier: Technik)	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz

Legende: Autonomes Arbeiten Einführung Partiell Nicht enthalten Teil der bisherigen Qualifikation

1.2 Level 5

Legende: Autonomes Arbeiten Einführung Partiell Nicht enthalten Teil der bisherigen Qualifikation

Level 5			
Niveau der Qualifikation nach dem EQR	DIA-CVET-Programm	Technischer Spezialist für Schuhdesign	Techniker/Vorarbeiter in der Schuhherstellung
Land	PT	PT	RO
Handlungsfelder	Zuschnitt	Zuschnitt	Zuschnitt
	Stepperei	Stepperei	Stepperei
	Zwickerei	Zwickerei	Zwickerei
	Montage	Montage	Montage
	Finish	Finish	Finish
	Design	Design	Design
	Produktionsplanung	Produktionsplanung	Produktionsplanung
	Technische Entwicklung	Technische Entwicklung	Technische Entwicklung
	Ausbildungsmanagement	Ausbildungsmanagement	Ausbildungsmanagement
	Instandhaltungsmanagement	Instandhaltungsmanagement	Instandhaltungsmanagement
	Qualitätsmanagement (QM)	Qualitätsmanagement (QM)	Qualitätsmanagement (QM)
	Neue Materialien	Neue Materialien	Neue Materialien
	Lieferkettenmanagement	Lieferkettenmanagement	Lieferkettenmanagement
	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)
	Nachhaltigkeitsmanagement	Nachhaltigkeitsmanagement	Nachhaltigkeitsmanagement
	Umweltmanagement	Umweltmanagement	Umweltmanagement
	MINT (hier: Technik)	MINT (hier: Technik)	MINT (hier: Technik)
	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz

1.3 Level 6

Legende: Autonomes Arbeiten Einführung Partiell Nicht enthalten Teil der bisherigen Qualifikation

Level 6					
Niveau der Qualifikation nach dem EQR	DIA-CVET-Programm	Geprüfte/r Industriemeister/in Fachrichtung Schuhfertigung	Techniker/in (Staatlich geprüfter) Fachrichtung Schuhtechnik	HE Bachelor, Leder- und Textiltechnik	(BSc) Ingenieur für Design und Produktion von Schuhen
Land	DE	DE	DE	DE	RO
Handlungsfelder	Zuschnitt	Zuschnitt	Zuschnitt	Zuschnitt	Zuschnitt
	Stapperei	Stapperei	Stapperei	Stapperei	Stapperei
	Zwickerei	Zwickerei	Zwickerei	Zwickerei	Zwickerei
	Montage	Montage	Montage	Montage	Montage
	Finish	Finish	Finish	Finish	Finish
	Design	Design	Design	Design	Design
	Produktionsplanung	Produktionsplanung	Produktionsplanung	Produktionsplanung	Produktionsplanung
	Technische Entwicklung	Technische Entwicklung	Technische Entwicklung	Technische Entwicklung	Technische Entwicklung
	Ausbildungsmanagement	Ausbildungsmanagement	Ausbildungsmanagement	Ausbildungsmanagement	Ausbildungsmanagement
	Instandhaltungsmanagement	Instandhaltungsmanagement	Instandhaltungsmanagement	Instandhaltungsmanagement	Instandhaltungsmanagement
	Qualitätsmanagement (QM)	Qualitätsmanagement (QM)	Qualitätsmanagement (QM)	Qualitätsmanagement (QM)	Qualitätsmanagement (QM)
	Neue Materialien	Neue Materialien	Neue Materialien	Neue Materialien	Neue Materialien
	Lieferkettenmanagement	Lieferkettenmanagement	Lieferkettenmanagement	Lieferkettenmanagement	Lieferkettenmanagement
	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)
	Nachhaltigkeitsmanagement	Nachhaltigkeitsmanagement	Nachhaltigkeitsmanagement	Nachhaltigkeitsmanagement	Nachhaltigkeitsmanagement
	Umweltmanagement	Umweltmanagement	Umweltmanagement	Umweltmanagement	Umweltmanagement
	MINT (hier: Technik)	MINT (hier: Technik)	MINT (hier: Technik)	MINT (hier: Technik)	MINT (hier: Technik)
Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz	

1.4 Level 7

Legende: Autonomes Arbeiten Einführung Partiell Nicht enthalten Teil der bisherigen Qualifikation

Level 7		
Niveau der Qualifikation nach dem EQR	DIA-CVET-Programm	(MSc) Ingenieur für Design und Produktion von Schuhen
Land	RO	RO
Handlungsfelder	Zuschnitt	Zuschnitt
	Stepperei	Stepperei
	Zwickerei	Zwickerei
	Montage	Montage
	Finish	Finish
	Design	Design
	Produktionsplanung	Produktionsplanung
	Technische Entwicklung	Technische Entwicklung
	Ausbildungsmanagement	Ausbildungsmanagement
	Instandhaltungsmanagement	Instandhaltungsmanagement
	Qualitätsmanagement (QM)	Qualitätsmanagement (QM)
	Neue Materialien	Neue Materialien
	Lieferkettenmanagement	Lieferkettenmanagement
	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)	Soziales Verantwortungsmanagement (SV)
	Nachhaltigkeitsmanagement	Nachhaltigkeitsmanagement
	Umweltmanagement	Umweltmanagement
	MINT (hier: Technik)	MINT (hier: Technik)
	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz	Gesundheit, Sicherheit und Arbeitsschutz