

Entwicklungsprojekt 4.2.379

Neuordnung der Fortbildungsregelung „Geprüfter Industriemeister/Geprüfte Industriemeisterin – Fachrichtung Schuhfertigung“ nach § 53 BiGG

Projektbeschreibung

**Christiane Reuter
Roswitha Alscheid**

Laufzeit III/2011 bis II/2012

Bonn, November 2011

Bundesinstitut für Berufsbildung
Robert-Schuman-Platz 3
53175 Bonn

Telefon: 0228 / 107 - 2225
E-Mail: reuter@bibb.de

www.bibb.de

Begründung

Ziele	Erarbeitung eines Entwurfs der Fortbildungsregelung „Geprüfter Industriemeister / Geprüfte Industriemeisterin – Fachrichtung Schuhfertigung“ nach § 53 BBiG
Aufgabenstellung/ Problemstellung	Die o. g. Fortbildungsregelung stammt aus dem Jahr 2002. Durch die anstehende Novellierung soll die strukturelle Anpassung an die Industriemeisterverordnungen der vergangenen Jahre erfolgen und die Inhalte den aktuellen Anforderungen der Branche angepasst werden.
Transfer	Bereits während des Erarbeitungs- und Abstimmungsverfahrens sollen Informationen über die Neuordnung im Internet publik gemacht werden.

Konkretisierung des Vorgehens

Methodische Vorgehensweise

Fortbildungsordnung

Die Durchführung des Ordnungsverfahrens für Fortbildungsregelungen erfolgt nach den gleichen Aspekten der Qualitätssicherung wie denen in Ordnungsverfahren. Sie umfasst im Wesentlichen die Moderation und Leitung der Sachverständigensitzungen, die verantwortliche Erarbeitung des Entwurfs zur Gestaltung der Fortbildungsregelung sowie die Diskussion von Expertisen und Gestaltungsvorschlägen im Gremium unter Einbeziehung einschlägiger Literatur.

Interne und externe Beratung

- | | |
|----------|---|
| x | Für das Ordnungsverfahren wird ein Fachbeirat gebildet, dessen Mitglieder von den Spitzenorganisationen benannt werden. |
|----------|---|

Meilensteinplanung für Expertisen/Vorverfahren/Gutachten im Ordnungsbereich & Umsetzungshilfe „Ausbildung gestalten“

Nr.	Meilenstein	Terminplanung
M1	Weisung ist eingegangen	27. Oktober 2011
M2	Projektantrag genehmigt und SV benannt	Nov./Dez. 2011
M3	Durchführung der Sitzungen	Februar 2012 – November 2012
M4	Entwurf an BMBF zur Abstimmung geleitet	Dez. 2012
M5	Abschlussbericht ist erstellt	Januar 2013
M6	Erlass im BGBl.	März 2013