

WAHLPFLICHTLERNMODUL FÜR DIE FACHSCHULE TECHNIK, FACHRICHTUNG MASCHINENTECHNIK

Wahlpflichtlernmodul FSTM-114:
Elemente eines Qualitätsmanagementsystems anwenden

Zeitrictwert:
120 Stunden

Kompetenzen:

Aspekte von Qualitätsmanagementsystemen (QMS) nach unternehmerischen Anforderungen mitgestalten.

Kundenanforderungen ermitteln, bewerten und in Produktmerkmale übertragen.

Produktqualität durch den Einsatz von Funktionen eines QMS (z. B. *Qualitätsplanung und Qualitätsprüfung*) sicherstellen.

Anforderungen eines QMS (z. B. *anhand der ISO 9001*) prozessorientiert auf Aufgaben aus der betrieblichen Praxis übertragen.

Maßnahmen zur Prüfmittelüberwachung aufgabenbezogen auswählen.

Methoden und Werkzeuge des Qualitätsmanagements praxisnah auswählen und an Beispielen anwenden.

Strategien zur unternehmensbezogenen Problemlösung konkretisieren.

MITGLIEDER DER LEHRPLANKOMMISSION

Mitglieder der Lehrplankommission für die Fachschule Technik, Fachrichtung Maschinentechnik

Oliver Brack

Berufsbildende Schule Germersheim

Daniel Erschens

Berufsbildende Schule Balthasar-Neumann-Technikum, Trier

Lars Eufinger

Berufsbildende Schule Technik, Carl-Benz-Schule, Koblenz

Tobias Heuer

Berufsbildende Schule Ingelheim

Andreas Müller

Berufsbildende Schule, Harald-Fissler-Schule, Idar-Oberstein

Dr. Christoph Ohlinger

Berufsbildende Schule Technik I, Ludwigshafen

Dirk Reinhardt

Elisabeth-Stiftung des DRK Technik, Birkenfeld

Mathias Volk

Berufsbildende Schule, Andreas-Albert-Schule, Frankenthal

Frank Zielke

Pädagogisches Landesinstitut Rheinland-Pfalz, Bad Kreuznach

Der Lehrplan wurde unter Federführung des Pädagogischen Landesinstituts Rheinland-Pfalz erstellt.