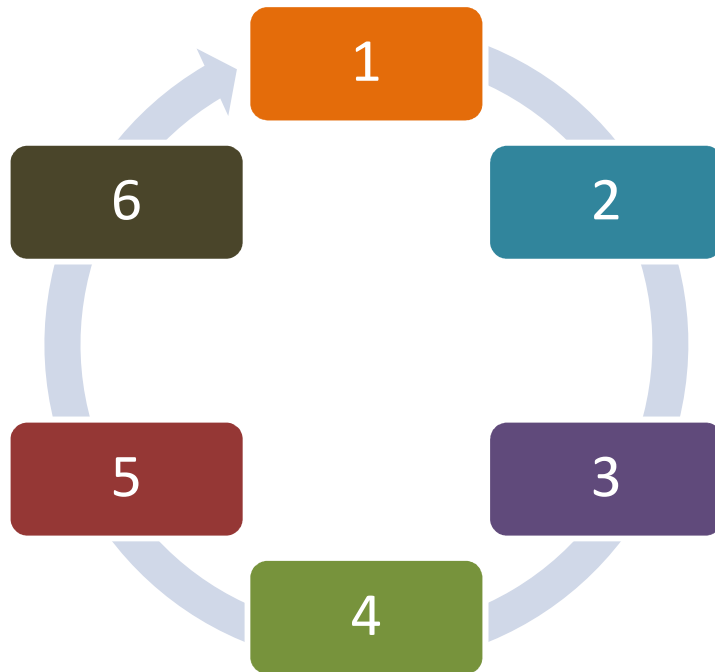




Modulare Nachqualifizierung Konstruktionsmechaniker/in



- 1**
 - Herstellen von Bauteilen mit manuellen und einfachen maschinellen Fertigungsverfahren
- 2**
 - Herstellen von Bauteilen und Baugruppen mit manuellen und einfachen maschinellen Fertigungsverfahren
- 3**
 - In Betrieb nehmen und Optimieren von technischen Systemen;
 - Aufbauen, Erweitern, Prüfen und Überwachen automatischer Systeme
- 4**
 - Fügen von Bauteilen und Baugruppen
- 5**
 - Fügen von Bauteilen und Baugruppen mit erhöhten Anforderungen
- 7**
 - Leistungsfeststellung
 - Praktikum
 - Prüfungsvorbereitung

- Die Inhalte sind auf 6 Module aufgeteilt.
- Es werden die Inhalte entsprechend Ausbildungsrahmenplan und Rahmenlehrplan vermittelt (88 Wochen/ 3520 UE)
- Die Abfolge der Module wird entsprechend der persönlichen Voraussetzungen des Teilnehmers abgestimmt.



Technologie- und Berufsbildungszentrum Magdeburg gGmbH
 Elbstraße 2
 39104 Magdeburg

Olaf Hildebrecht
 Tel.: 0391/40 63 -0
 olaf.hildebrecht@tbz.de
 www.tbzmagdeburg.de