Lfd. Nr.	Teil des Ausbildungsberufsbildes		Zu vermittelnde Fertigkeiten, Kenntnisse und Fähigkeiten	Zeitrahmen in Monaten
1	2		3	4
		b)	Schäden feststellen und deren Behebung veranlassen	
5	Durchführen von qualitätssichernden Maßnahmen (§ 4 Absatz 3 Nummer 7)	c)	zur kontinuierlichen Verbesserung von Arbeitsvorgängen im eigenen Arbeitsbereich beitragen	
		d)	Befugnisse, Verantwortlichkeiten und prozessbezogene Schnittstellen beachten	
		e)	Bauvorschriften, betriebliches Qualitätsmanagementhandbuch, Instandhaltungs-, Fertigungshandbücher sowie Arbeitsanweisungen und technische Informationen, auch in englischer Sprache, beachten und anwenden	
6	von Storungen an Systemkomponenten (§ 4 Absatz 6 Nummer 4)	a)	schriftliche Berichte über den Grad der Beschädigung erstellen	
		b)	Testdaten ermitteln und auswerten	
		c)	Testläufe von Triebwerksystemen durchführen und überwachen	
		e)	Protokolle im Rahmen der Qualitätssicherung anfertigen	
		f)	im Testlauf aufgetretene Mängel beheben	

Zeitrahmen 6: Funktionsprüfungen und Einstellarbeiten

Lfd. Nr.	Teil des Ausbildungsberufsbildes		Zu vermittelnde Fertigkeiten, Kenntnisse und Fähigkeiten	Zeitrahmer in Monaten
1	2		3	4
1	Planen und Organisieren der Arbeit, Bewerten der Arbeitsergebnisse (§ 4 Absatz 3 Nummer 1)	d)	Arbeitsabläufe unter Beachtung rechtlicher, wirtschaftlicher und terminlicher Vorgaben planen, bei Abweichungen von der Planung Prioritäten setzen	6 bis 8
2	Betriebliche und technische Kommunikation (§ 4 Absatz 3 Nummer 2)	c)	Dokumente sowie technische Regelwerke und luftfahrtrechtliche Vorschriften, auch in englischer Sprache, anwenden	
3	Durchführen von Funktionsprüfungen und Einstellarbeiten (§ 4 Absatz 3 Nummer 4)	a) b)	Test- und Prüfgeräte anwenden Funktionsprüfungen an Baugruppen, Systemen und Fluggerät nach Beanstandung, Fertigung und Instandhaltung durchführen Einstellarbeiten an Baugruppen, Systemen und Fluggerät nach Fertigung und Instandhaltung	
4	Instandhaltung (§ 4 Absatz 3 Nummer 5)	c)	durchführen Fehlersuche und Überprüfungen an luftfahrzeug- und typenspezifischen Systemen durchführen sowie Instandhaltungsmaßnahmen veranlassen	