

Prüfungszeugnis

nach § 37 Berufsbildungsgesetz

Florian Hoß

geboren am 9. Mai 1993 in Nürtingen hat die Abschlussprüfung in dem staatlich anerkannten Ausbildungsberuf

Fachkraft für Veranstaltungstechnik

mit dem Gesamtergebnis befriedigend (72 Punkte) bestanden.

	Note	Punkte
Prüfungsteil A		
Betriebliches Projekt	befriedigend	77
Prüfungsteil B		
Konzeption	befriedigend	71
Veranstaltungstechnik	ausreichend	62
Wirtschafts- und Sozialkunde	befriedigend	68

Dieser Abschluss ist im Deutschen und Europäischen Qualifikationsrahmen dem Niveau 4 zugeordnet.

Esslingen, 8. Juli 2015

Hilde Cost Leitende Geschäftsführerin

Wilde Cont

INDUSTRIE- UND HANDELSKAMMER REGION STUTTGART BEZIRKSKAMMER ESSLINGEN-NÜRTINGEN





Erläuterung zum Prüfungszeugnis

Florian Hoß

Priifungsteil A

geboren am 9. Mai 1993 in Nürtingen

Fachkraft für Veranstaltungstechnik Schwerpunkt: Aufbau und Durchführung

Für die Ermittlung des Gesamtergebnisses lassen sich aus der Ausbildungsordnung folgende Gewichtungen ableiten:

Betriebliches Projekt	50 Prozent	
Prüfungsteil B		
Konzeption	20 Prozent	
Veranstaltungstechnik	20 Prozent	
Wirtschafts- und Sozialkunde	10 Prozent	

Das Betriebliche Projekt besteht aus der Entwicklung eines Veranstaltungskonzeptes sowie Planen und Durchführen der Veranstaltung einschließlich Beraten des Veranstalters, Erstellen eines Kostenvoranschlages, Einholen der notwendigen Genehmigungen sowie Aufbauen, Einrichten und Abbauen der technischen Einrichtungen, Durchführung von technischen Prüfungen, Anwenden der Regelungen der Versammlungsstättenverordnung und anderer Regelwerke sowie Dokumentieren der Veranstaltung und Abrechnen der durchgeführten Arbeiten.

Dabei wird nachgewiesen, dass mögliche Gefahren auf der Grundlage einschlägiger Bestimmungen erkannt, Arbeiten beurteilt und sicherheitsgerecht ausgeführt, elektrische Leitungen und elektrische Betriebsmittel entsprechend der technischen Regeln ausgewählt, die notwendigen technischen Prüfungen einschließlich Prüfung der elektrischen Schutzmaßnahmen durchgeführt werden können.

