



Abschlussprüfung Maschinen + Anlagenführer Metall- und Kunststofftechnik

Prüfermappe

Name	
Vorname	
Prüfungsnummer	
Ausbildungsstätte bzw. Praktikumsbetrieb	
Datum	

**Südwestfälische Industrie- und
Handelskammer zu Hagen**

Bahnhofstraße 18, 58095 Hagen

Telefon (0 23 31) 3 90-0

Fax (0 23 31) 1 35 86

E-Mail sihk@hagen.ihk.de

Internet www.sihk.de

Ihre Ansprechpartner bei der Kammer

Julia Mull

Telefon (0 23 31) 3 90-2 59

Fax (0 23 31) 3 90-3 43

E-Mail mull@hagen.ihk.de

Görkem Yayla

Telefon (0 23 31) 3 90-2 55

Fax (0 23 31) 3 90-3 43

E-Mail yayla@hagen.ihk.de

Stand: September 2020

Inhaltsverzeichnis

Einleitung	4
Aufgabenstellung für den Prüfling.....	4
Formulare	
Aufgabenbeschreibung.....	5
Fehlerbeschreibung.....	6
Arbeitsplanung.....	7

Einleitung



Im Rahmen der Abschlussprüfung im Beruf Maschinen- und Anlagenführer/-in Metall- und Kunststofftechnik findet die praktische Prüfung im Ausbildungs- bzw. Praktikumsbetrieb statt. Hierzu ist im Einvernehmen mit dem jeweiligen Prüfungsausschuss diese „Prüfermappe“ zu erstellen, die u. a. den Arbeitsplan beinhaltet.

Aufgabenstellung für den Prüfling

Der Prüfling soll im praktischen Teil der Abschlussprüfung in **höchstens sieben Stunden bis zu zwei praktische Aufgaben** durchführen. Hierfür kommen insbesondere in Betracht:

1. Einrichten, Inbetriebnehmen und Bedienen einer Maschine oder Anlage
2. Umrüsten, Inbetriebnehmen und Bedienen einer Maschine oder Anlage oder
3. Durchführen einer vorbeugenden Instandsetzung einschließlich der Inbetriebnahme.

Dabei soll der Prüfling zeigen, dass er Arbeitsabläufe planen, Werkzeuge, Betriebs- und Hilfsstoffe festlegen, Messungen durchführen, technische Unterlagen nutzen, Prozesse steuern, Qualitätsprüfungen, Maßnahmen zur Sicherheit und zum Gesundheitsschutz bei der Arbeit sowie zum Umweltschutz durchführen kann. Bei der Aufgabenstellung ist der Ausbildungsschwerpunkt zu berücksichtigen.

Industrie- und Handelskammer Abschlussprüfung	Name : Pr.-Nr. :
Maschinen und Anlagenführer	
Praktischer Teil der Prüfung	

Aufgabe 1 (kurze Beschreibung):

Aufgabe 2 (kurze Beschreibung):

Industrie- und Handelskammer Abschlussprüfung	Name: Pr.-Nr.:
Maschinen und Anlagenführer	
Praktischer Teil der Prüfung	

Fehlerbeschreibung

Maschinen und Anlagenführer

Abschlussprüfung

Blatt Nr. : 1 von ____

Name:

Pr.-Nr. :

Vorname:

Praktischer Teil
Planung

Aufgabenblatt:

Arbeitsplanung

Handreichung für Prüfungsausschuss

lfd. Nr.:	Bezeichnung der Fertigungsstufen	Beschreibung des Fertigungsablaufes innerhalb der Fertigungsstufe	Benötigte Maschinen und / oder Anlagen	Benötigte Hilfsmittel bzw. Arbeitssicherheit
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				

Maschinen und Anlagenführer

Abschlussprüfung

Blatt Nr. : 2 von ____

Name:

Pr.-Nr.:

Vorname:

Praktischer Teil
Planung

Aufgabenblatt:

Arbeitsplanung

Handreichung für Prüfungsausschuss

lfd. Nr.:	Bezeichnung der Fertigungsstufen	Beschreibung des Fertigungsablaufes innerhalb der Fertigungsstufe	Benötigte Maschinen und / oder Anlagen	Benötigte Hilfsmittel bzw. Arbeitssicherheit
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				

Maschinen und Anlagenführer

Abschlussprüfung

Blatt Nr. : 3 von ____

Name:

Pr.-Nr.:

Vorname:

Praktischer Teil
Planung

Aufgabenblatt:

Arbeitsplanung

Handreichung für Prüfungsausschuss

lfd. Nr.:	Bezeichnung der Fertigungsstufen	Beschreibung des Fertigungsablaufes innerhalb der Fertigungsstufe	Benötigte Maschinen und / oder Anlagen	Benötigte Hilfsmittel bzw. Arbeitssicherheit
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				

Maschinen und Anlagenführer

Abschlussprüfung

Blatt Nr. : 4 von ____

Name:

Pr.-Nr.:

Vorname:

Praktischer Teil
Planung

Aufgabenblatt:

Arbeitsplanung

Handreichung für Prüfungsausschuss

lfd. Nr.:	Bezeichnung der Fertigungsstufen	Beschreibung des Fertigungsablaufes innerhalb der Fertigungsstufe	Benötigte Maschinen und / oder Anlagen	Benötigte Hilfsmittel bzw. Arbeitssicherheit
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				

Maschinen und Anlagenführer

Abschlussprüfung

Blatt Nr. : 5 von ____

Name:

Pr.-Nr.:

Vorname:

Praktischer Teil
Planung

Aufgabenblatt:

Arbeitsplanung

Handreichung für Prüfungsausschuss

lfd. Nr.:	Bezeichnung der Fertigungsstufen	Beschreibung des Fertigungsablaufes innerhalb der Fertigungsstufe	Benötigte Maschinen und / oder Anlagen	Benötigte Hilfsmittel bzw. Arbeitssicherheit
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				

Maschinen und Anlagenführer

Abschlussprüfung

Blatt Nr. : 6 von ____

Name:

Pr.-Nr.:

Vorname:

Praktischer Teil
Planung

Aufgabenblatt:

Arbeitsplanung

Handreichung für Prüfungsausschuss

lfd. Nr.:	Bezeichnung der Fertigungsstufen	Beschreibung des Fertigungsablaufes innerhalb der Fertigungsstufe	Benötigte Maschinen und / oder Anlagen	Benötigte Hilfsmittel bzw. Arbeitssicherheit
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				