



# Praktische Arbeiten

UP 1: Werkstattaufträge 1 (Glasmontage)

Datum: \_\_\_\_\_

Kandidat/in	Nr.

## Aufgabe 1

Vorliegende 2 vorgeschliffenen Kunststoffgläser sind in die beiliegende Metallfassung fertig einzuschleifen, wobei die optischen Zentrierungen gemäss nachfolgenden Angaben einzuhalten sind.

**Hinweis:** Für die Benotung werden die Gläser einzeln bewertet.

<b>Fassung:</b>
<b>Gläser:</b>
<b>R:</b>
<b>L:</b>
<b>Zentrierung PD:</b>
<b>Höhenzentrierung:</b>

Bemerkungen: \_\_\_\_\_

## Bewertung (es sind nur ganze oder halbe Noten zulässig)

Kandidat-Nr. \_\_\_\_\_

### UP 1.1: Optische Genauigkeit

	Benotung			Noten
	Rechts	Links		Teilposition
UP 1.1.1: Zentrierung PD*			∅	
1.1.1.1 zählt doppelt			x2	
UP 1.1.2: Achse Horizontale Progressiv*			∅	
UP 1.1.3: Höhenzentriereung*			∅	
<b>UP 1.1</b>				

### UP 1.2: Montage, Facettierung

	Rechts	Links		Noten
UP 1.2.1: Mittelteil (Durchbiegung, Propeller, Glasversatz, Steg von vorne)				
UP 1.2.2 Bügel (Symm. Bügelöffnung, Inklination/Symmetrie, Bügelgang)			∅	
UP 1.2.3: Fassungszustand*			=	
UP 1.2.4: Glasreinheit*			∅	
UP 1.2.5: Glassitz*			∅	
1.1.2.4 zählt doppelt			x2	
UP 1.2.6: Schleiftechnik			=	
UP 1.2.7: Massgleichheit* horizontal/vertikal			∅	
<b>UP 1.2</b>				

Note UP 1

#WERT!

\* Spezielles Blatt mit Bewertungskriterien

Unterschriften:

Experte 1: \_\_\_\_\_

Experte 2: \_\_\_\_\_

# Praktische Arbeiten

UP 2: Werkstattaufträge 2 (Kontrollarbeiten)

Datum: \_\_\_\_\_

Kandidat/in	Nr.

## Aufgabe 2

Zentrieren Sie vorliegende vier Brillengläser gemäss beiliegender Rezeptvorgabe und zeichnen Sie die Zentren an.

Kontrollieren Sie beiliegende 2 Brillengläser und Brille auf Ihre Richtigkeit und notieren Sie alle Abweichungen gegenüber den den Solldaten.

Bemerkungen: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

## Bewertung

Kandidat-Nr. \_\_\_\_\_

### UP 2: Messen und Beurteilen von Qualitätsmerkmalen

Maximale Punktzahl	erreichte ganze Punkte
--------------------	------------------------

#### Zentrier- und Anzeichnungsarbeiten:

UP.2.1	Glas 1	3	
UP 2.2	Glas 2	3	
UP 2.3	Glas 3	3	
UP 2.4	Glas 4	3	

#### Kontrollarbeiten:

UP 2.5	Brille 1	4	
UP 2.6	Glas 1	2	
UP 2.7	Glas 2	2	

Tabelle:

Total	20	

### Note UP 2

20+19 Punkte = Note 6,0	8+7 Punkte = Note 3,0
18+17 Punkte = Note 5,5	6+5 Punkte = Note 2,5
16+15 Punkte = Note 5,0	4+3 Punkte = Note 2,0
14+13 Punkte = Note 4,5	2+1 Punkte = Note 1,5
12+11 Punkte = Note 4,0	0 Punkte = Note 1,0
10+ 9 Punkte = Note 3,5	

Unterschriften:

Experte 1: \_\_\_\_\_ Experte 2: \_\_\_\_\_

# Praktische Arbeiten

## UP 3: Reparatur- und Servicearbeiten

Datum: \_\_\_\_\_

Kandidat/in	Nr.

### Aufgabe 3

Montieren Sie beiliegende Kunststoffgläser und passen Sie den Clip bei der Brille aus Aufgabe 1 an.

Bemerkungen:

.....

.....

.....

.....

.....

---

**Bewertung** (es sind nur ganze oder halbe Noten zulässig)

Kandidat-Nr.

### UP 3: Reparatur- und Servicearbeiten

#### Clip anpassen

	Benotung
UP 3.1: Glasmontage/Sitz	<input type="text"/>
UP 3.2: Anpassung Metallbügel	<input type="text"/>
	x2 <input type="text"/>
UP 3.3: Handhabung (Aufsetzen/Absetzen)	<input type="text"/>
UP 3.4: Verarbeitung	<input type="text"/>

**Note UP 3**

:5

Unterschriften:

Experte 1: \_\_\_\_\_

Experte 2: \_\_\_\_\_

# Praktische Arbeiten

## UP 4: Administrative Aufgaben

Datum: \_\_\_\_\_

Kandidat/in	Nr.

### Aufgabe 4

Bestellen Sie zu vorliegender Fassung und gegebenen Glaswerten (Brillenpass) neue Plusgläser mit optimalem Durchmesser und füllen Sie den Auftrag vollständig aus.

Bemerkungen: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### Bewertung (es sind nur ganze oder halbe Noten zulässig)

Kandidat-Nr.  

### UP 4: Administrative Aufgaben

#### Clip anpassen

		Punkte
UP 4.1: Brechungsindex Brillenglas	2 Punkte	<span style="background-color: yellow;"> </span>
UP 4.2: Durchmesserwahl	2 Punkte	<span style="background-color: yellow;"> </span>
	<b>x2</b>	<span style="background-color: yellow;"> </span>
UP 4.3: Ausfüllen der Bestellung	2 Punkte	<span style="background-color: yellow;"> </span>
UP 4.4: Ausfüllen Auftrag	2 Punkte	<span style="background-color: yellow;"> </span>
	<b>Total</b>	<span style="background-color: yellow;"> </span>
		<span style="background-color: yellow;"> </span>

#### Note UP 4

10 Punkte = Note 6,0	4 Punkte = Note 3,0
9 Punkte = Note 5,5	3 Punkte = Note 2,5
8 Punkte = Note 5,0	2 Punkte = Note 2,0
7 Punkte = Note 4,5	1 Punkte = Note 1,5
6 Punkte = Note 4,0	0 Punkte = Note 1,0
5 Punkte = Note 3,5	

Unterschriften:

Experte 1: \_\_\_\_\_

Experte 2: \_\_\_\_\_

# Qualifikationsverfahren

## Notenformular für den Qualifikationsbereich Teilprüfung

Kandidat/in	Nr.:

**UP 1**

UP 1.1.1									
	x2								
UP 1.1.2									
UP 1.1.3									
UP 1.1									
UP 1.2.1									
UP 1.2.2									
UP 1.2.3									
UP 1.2.4									
UP 1.2.5									
UP 1.2.6	x2								
UP 1.2.7									
UP 1.2									
UP 1									
						x2			

**UP 2**

UP 2.1									
UP 2.2	Punkte								
UP 2.3									
UP 2.4									
UP 2.5									
UP 2.6									
UP 2.7									
UP 2	Total								

**UP 3**

UP 3.1									
UP 3.2									
UP 3.3	x2								
UP 3.4									
UP 3									

**UP 4**

UP 4.1									
UP 4.2	Punkte								
UP 4.3									
UP 4.4	x2								
UP 4	Total								

<b>Qualifikationsbereich Teilprüfung</b>									
						:5			

0	1
1	1.5
2	1.5
3	2
4	2
5	2.5
6	2.5
7	3
8	3
9	3.5
10	3.5
11	4
12	4
13	4.5
14	4.5
15	5
16	5
17	5.5
18	5.5
19	6
20	6

0	1
1	1.5
2	2
3	2.5
4	3
5	3.5
6	4
7	4.5
8	5
9	5.5
10	6