

# TECHNISCHE LEHRLINGSAUSBILDUNG

AUSBILDUNGSORTE

AUSBILDUNGSPLATZBESCHREIBUNG - WERKAUFENTHALT

VERMITTLUNG VON BERUFSBILDPOSITIONEN

**GRUNDIG**

Bezeichnung: \_\_\_\_\_

Bereich: \_\_\_\_\_ Abteilung: \_\_\_\_\_

Verantwortliche: \_\_\_\_\_ Tel.: \_\_\_\_\_ Kst.: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Tel.: \_\_\_\_\_ Kst.: \_\_\_\_\_

Aufsichtspersonen: \_\_\_\_\_ Tel.: \_\_\_\_\_ Kst.: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Tel.: \_\_\_\_\_ Kst.: \_\_\_\_\_

Folgende Berufsbildpositionen können in der angegebenen Tiefe vermittelt werden:

Pos.	Tätigkeitsmerkmale	gar nicht				intensiv			
1a	Handhaben der zu verwendenden Werkzeuge, Maschinen und Arbeitsbehelfe								
1b	Handhaben der zu verwendenden Meßgeräte								
2	Kenntnis, der Werk- und Hilfsstoffe, ihrer Eigenschaften, Verwendungs- und Bearbeitungsmöglichkeiten								
3	Messen, Anreißen, Feilen, Sägen, Bohren, Scharfschleifen, Gewindeschneiden von Hand, Biegen und Richten								
4	Herstellen mechanischer Verbindungen, Kleben								
5	Weichlöten								
6	Zurichten, Verlegen und Prüfen von Leitungen und Kabel								
7a	Kenntnis mechanischer und elektromechanischer Bauelemente								
7b	Kenntnis elektrischer und elektronischer Bauelemente								
8a	Lesen und Anfertigen von einfachen Skizzen, Werkzeichnungen und Montageplänen								
8b	Lesen und Anfertigen von einfachen Stromlaufplänen								
9	Schalten und Verdrahten nach Stromlauf- und Montageplänen								
10	Messen elektrischer Grössen								
11	Grundkenntnisse der Elektroakustik, Hochfrequenztechnik, Digitaltechnik, Speichertechnik, Aufzeichnungstechnik, Übertragungstechnik								
12	Zusammenbauen und Schalten von mechanischen, elektromechanischen, elektrischen und elektronischen Bauelementen zu Baugruppen und Geräten								
13a	Errichten, Inbetriebsetzen und Prüfen der Funktion von Baugruppen, Geräten und Anlagen der ...	Elektroakustik, Hochfrequenztechnik							
13b		Digitaltechnik, Speichertechnik							
13c		Aufzeichnungstechnik							
13d		Übertragungstechnik							
14	Ableichen, Einstellen, Überprüfen, Warten und Reparieren von Baugruppen, Geräten und Anlagen								
15	Kenntnis des Funkentstörens von Geräten								
16	Kenntnis über die Errichtung und den Betrieb von Antennenanlagen und Breitbandkommunikationsnetzen								
17	Grundkenntnisse der Elektronischen Datenverarbeitung								
18	Kenntnisse und Anwendung englischer Fachausdrücke								
19	Grundkenntnisse der Qualitätssicherung und Qualitätskontrolle								
20	Kenntnis der einschlägigen Bestimmungen aus den elektrotechnischen Sicherheitsvorschriften (ÖVE, TAEV) sowie der sonstigen in Betracht kommenden Vorschriften zum Schutze des Lebens, der Gesundheit und des Umweltschutzes								
21	Grundkenntnisse der sich aus dem Lehrvertrag ergebenden Verpflichtungen								
22	Grundkenntnisse der aushangpflichtigen arbeitsrechtlichen Vorschriften								

**KONZEPT**