

UNTERWEISUNGSPLAN

für einen Lehrgang der überbetrieblichen beruflichen Bildung zur Anpassung an
die technische Entwicklung im

ORTHOPÄDIETECHNIKERHANDWERK Orthopädiemechaniker/in und Bandagist/in (16351-00)

1 Thema der Unterweisung

Reha-, Stoma- und Inkontinenz- sowie Bruchversorgung

2 Allgemeine Angaben

Lehrgangsdauer: 1 Arbeitswoche

Teilnahme: Auszubildende ab 2. Ausbildungsjahr

Teilnahmezahl: 6 - 15 Auszubildende je Lehrgang

3 Stoffplan

Zeitanteil

- | | | |
|-----|--|------|
| 3.1 | Konstruktionsmerkmale von Rollstühlen, Lagerungs- und Bettungshilfen unterscheiden Kategorisierung von Rehamitteln erläutern und deren Einsatz begründen Praktische Übungen zum Herstellen von Sitzschalen in Verbindung mit Rollstühlen sowie individuelles Herstellen von Sitz- und Rückenadjustierungen | 75 % |
| 3.2 | Vorgefertigte und individuell gefertigte Rehabilitations- und Therapiesysteme patientengerecht zurichten und einpassen | |
| 3.3 | Hydraulische, elektrische und elektronische Bauteile warten und instandhalten | |
| 3.4 | Inkontinenz-, Stoma- sowie Bruchversorgung erläutern und deren Einsatz begründen, dabei u.a. Verwendungszweck, Behandeln des Materials und andere Herstellerhinweise beachten und erläutern | 25 % |

100 %

Integrative Bestandteile

Im Zusammenhang mit der Durchführung des Lehrgangs zusätzlich zu vermittelnde Kenntnisse und Fertigkeiten:

- Maßnahmen der Arbeitssicherheit, des Umweltschutzes, der Qualitätssicherung und der rationellen Energieverwendung beachten und anwenden
- Arbeitsschritte unter Berücksichtigung funktionaler und fertigungstechnischer Gesichtspunkte festlegen
- Werkzeuge, Geräte sowie Hilfsmittel nach Verwendungszweck auswählen und bereitstellen
- Zeichnungen, technische Unterlagen lesen und anwenden
- Arbeitsplatz unter Berücksichtigung des Auftrages vorbereiten, Maßnahmen zur Vermeidung von Personen- und Sachschäden im Umfeld des Arbeitsplatzes treffen
- Arbeitsergebnisse kontrollieren und bewerten