

Modulidentifikation



Modulnummer	100
Titel	Daten charakterisieren, aufbereiten und auswerten
Kompetenz	Daten für eine Auswertung aufbereiten und die Ergebnisse der Auswertung überprüfen und interpretieren.
Handlungsziele	<ol style="list-style-type: none"> 1. Daten bzw. Datenbestand nach den für die Verarbeitung resp. Auswertung wichtigen Merkmalen hinsichtlich Struktur (Text, Datenblätter, Datenbank usw.) charakterisieren. 2. Daten bzw. Datenbestand nach den für die Auswertung wichtigen Merkmalen hinsichtlich Eindeutigkeit (Redundanz, Widersprüchlichkeit) charakterisieren. 3. Aufgrund der Charakteristik eines Datenbestands die Informationen auswählen, die sich für eine bestimmte Auswertung eignen. 4. Ausgewählte Informationen in eine verarbeitbare Form bringen. 5. Für die verlangten Aussagen eine geeignete Form der Auswertung und der Darstellung auswählen (Liste, Tabelle, Grafik, Kennwerte) und umsetzen. 6. Bedeutung und Aussagekraft der Auswertung kritisch hinterfragen und kommentieren.
Kompetenzfeld	Data Management
Objekt	Datenbestände (Texte, Listen, einzelne Tabellen, Messreihen).
Niveau	1
Voraussetzungen	keine
Anzahl Lektionen	40
Anerkennung	Eidg. Fähigkeitszeugnis Informatiker/Informatikerin
Modulversion	2.0
MBK Release	R3
Harmonisiert am	04.10.2004

© by Genossenschaft I-CH – Informatik Berufsbildung Schweiz