

# Ausbildung

- zum Medienfachwirt / zur Medienfachwirtin (Print)
  - zum Industriemeister / zur Industriemeisterin (Print)

- Handlungsspezifische Qualifikation –

## 3.3 Beurteilen und Einsatz von Hard- & Software

## 3. Medienorientierte Datenverarbeitung im Handlungsfeld Printmedien

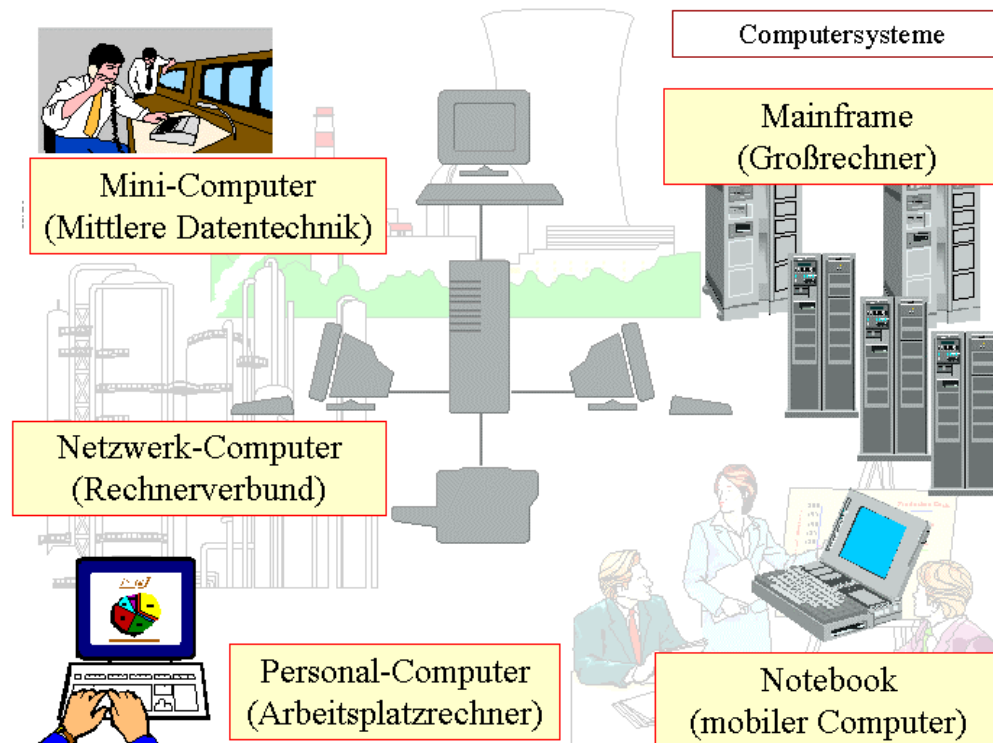
### 3.3 Beurteilen und Einsatz von Hard- & Software

- Hardware für Standardanwendungen
- Hardware für Spezialanwendungen
- Hardware in Bezug auf Software-Applikationen
- Hardware nach wirtschaftlichen und zweckmäßigen Gesichtspunkten
- Software - Auswahlkriterien
- Funktionen und Einsatzbereiche

### 3. Medienorientierte Datenverarbeitung im Handlungsfeld Printmedien

#### Anwenden von Methoden des Datenmanagements

## Hardware



### 3. Medienorientierte Datenverarbeitung im Handlungsfeld Printmedien

#### Anwenden von Methoden des Datenmanagements



## Hardware

Welche Anforderungen an die Hardware haben Sie allgemein?

### 3. Medienorientierte Datenverarbeitung im Handlungsfeld Printmedien

#### Anwenden von Methoden des Datenmanagements



#### **Hardwareanforderungen** für Standardanwendungen

- Zuverlässigkeit und geringe Störanfälligkeit
- relative Langlebigkeit
- Ausstattung für graph. Industrie
- Erweiterbar / Modularität
- Umfangreiche Schnittstellen
- Ergonomie und Sicherheit

### 3. Medienorientierte Datenverarbeitung im Handlungsfeld Printmedien

#### Anwenden von Methoden des Datenmanagements



## Hardware

Welche Anforderungen an die Hardware für spezielle Anwendungen haben Sie?

### 3. Medienorientierte Datenverarbeitung im Handlungsfeld Printmedien

#### Anwenden von Methoden des Datenmanagements



#### **Hardwareanforderungen** für spezielle Anwendungen

- Ausstattung nach Verwendungszweck
  - Vorstufe
  - Verwaltung
  - Printproduktion
  - Weiterverarbeitung

Vorhandensein von Workflowsoftware muß berücksichtigt werden, ebenso die eventuelle Einführung eines solchen Systems bei einem bestehenden Hardwaresystem.

### 3. Medienorientierte Datenverarbeitung im Handlungsfeld Printmedien

#### Anwenden von Methoden des Datenmanagements



#### **Hardwareanforderungen** für spezielle Anwendungen

Ausstattung speziell für graphische Industrie

- d.h. Performance angepasst an Verwendung (Video, pdf,...)
- Höchste Zuverlässigkeit und geringste Störanfälligkeit
- Langlebigkeit
- Erweiterbar / Modularität
- Umfangreiche, schnelle Schnittstellen
- Ergonomie und Sicherheit



### 3. Medienorientierte Datenverarbeitung im Handlungsfeld Printmedien

#### Anwenden von Methoden des Datenmanagements



## Software

Welche Anforderungen stellen Sie an Software?

### 3. Medienorientierte Datenverarbeitung im Handlungsfeld Printmedien

#### Anwenden von Methoden des Datenmanagements



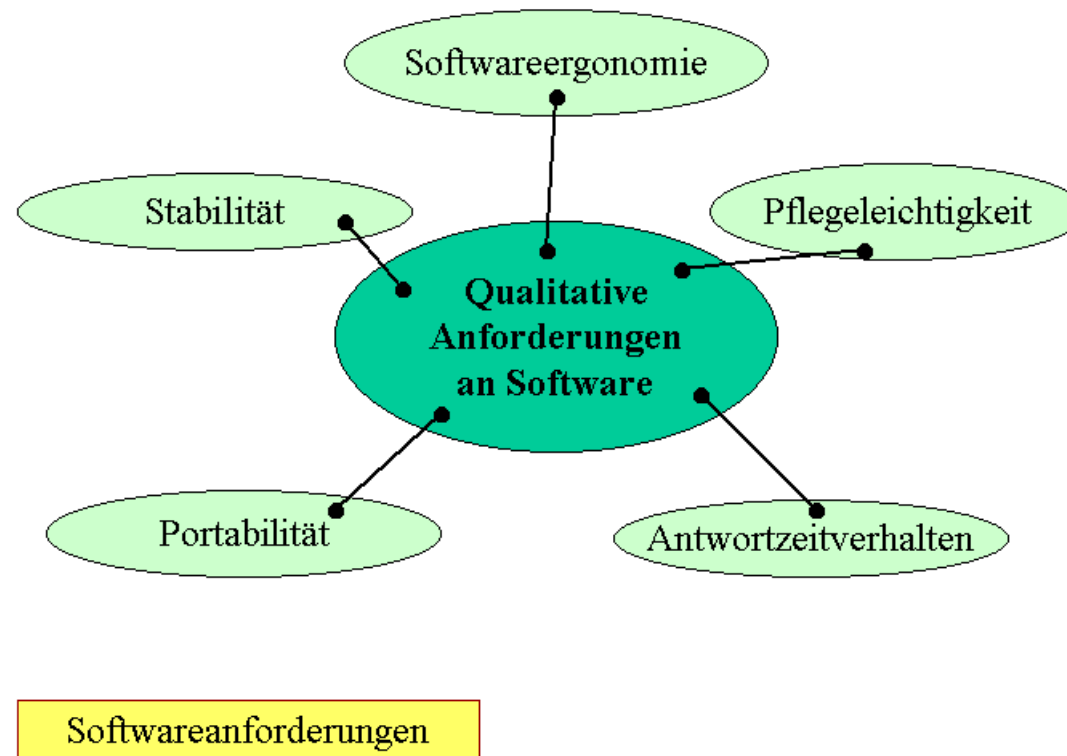
#### Software

- Optimale Leistung
- Umfangreiches Leistungsangebot
- Support
- Ergonomie
- Pflegeleicht
- Stabilität
- ...

### 3. Medienorientierte Datenverarbeitung im Handlungsfeld Printmedien

#### Anwenden von Methoden des Datenmanagements

## Software



### 3. Medienorientierte Datenverarbeitung im Handlungsfeld Printmedien

#### Anwenden von Methoden des Datenmanagements

## Software

