

Vorlesungsskript

Mitschrift von Falk-Jonatan Strube

Vorlesung von Dr. Axel Toll 15. März 2016





Inhaltsverzeichnis

| 1 Datenbank als System und Modell | | | | |
|-----------------------------------|-----|-------|---------------------------|---|
| | 1.1 | Daten | als Unternehmensressource | 3 |
| | | 1.1.1 | Daten und Informationen | 3 |
| | | 1.1.2 | Klassifikation von Daten | 4 |
| | | 113 | Datenverschlüsselung | 4 |



Prüfungsmodalitäten

PVL unbenoteter Beleg als Voraussetzung zur Prüfung

- 1.) Access-Beleg (in Papier-Form abzugeben)
- 2.) Abnahme der SQL-Praktikums-Aufgaben (Abnahme während Praktikumszeit)

SP schriftliche Prüfung, 90min keine eigenen Unterlagen zugelassen. Nur zuvor ausgegeben Referenzen.

1 Betriebliche Informations- und Kommunikationssysteme - Unternehmensmodell - Datenbank

1.1 Daten als Unternehmensressource

1.1.1 Daten und Informationen

Redundante Daten bergen Gefahr von Inkonsistenz \Rightarrow Ziel: Schaffen von Datenbank mit folgenden Eigenschaften:

- ohne Inkonsistenzen (redundanzarm)
- Zugriffsschutz
- Mehrfachzugriff
- Backup-Möglichkeiten (mit Widerspruchsfreier Wiederherstellung)

Folie 1.1

| | Daten | Informationen | |
|--------------|--------------------|-------------------------------|--|
| Zweck | zweckneutral | zweckgebunden | |
| Verarbeitung | maschinell | Interpretation durch Menschen | |
| Speicherform | vergegenständlicht | an Menschen gebunden | |

Betriebliche Produktionsfaktoren

- klassische Faktoren
 - Betriebsmittel
 - Werkstoffe
 - Arbeitskraft
- Daten + Informationen

Folie 1.2

große Datenbestände ⇒ Maßnahmen zur Datenorganisation

Eine mögliche Organisationsform (logisches Konzept): Ablage in Relationen (=Tabelle)

Eine Zeile in dieser Tabelle nennt man Datensatz (Tupel, Record, ...). Eine Spalte nennt man Datenfeld.



1.1.2 Klassifikation von Daten

Mögliche Kriterien für Datenfeld

- Zeichenart
 - ganze Zahl ⇒ für Aufzählungen
 - reelle zahl ⇒ numerische Berechnungen
 - Währung ⇒ finanztechnische Berechnungen
 - Datum ⇒ kalendarische Berechnungen/Werte
 - Text ⇒ Beschreibung
 - Bitmuster ⇒ Video, Bilder, . . .
- Erscheinungsform
 - sprachlich
 - bildlich
 - schriftlich
- Stellung im Verarbeitungsprozess (E V A)
 - Eingabe
 - Verarbeitung
 - Ausgabe
- Verarbeitbarkeit mittels IT (Umwandlung in digitale Daten: analog → diskret → digital)

Verwendungszweck

| Volvendangozwook | | | | | | | | | |
|------------------|--|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | Charakterisierung | Beispiel | | | | | | | |
| Stammdaten | selten zu verändern (über längeren Zeitraum in Struktur und Inhalt konstant) | Personalstammdaten (Name, Adresse) | | | | | | | |
| Änderungsdaten | Aktualisierung der Stammdaten | Änderung der Adresse | | | | | | | |
| Bestandsdaten | Periodische Änderung des wertes (Inhalt) von Feldern, Datenstruktur besteht über längeren Zeitraum konstant | Lagerbestände, Kassenbestände | | | | | | | |
| Bewegungsdaten | Daten zur Aktualisierung des Wertes von Bestandsdaten | Lagerzugänge und -abgänge | | | | | | | |
| Archivdaten | vergangenheitsbezogene Daten die über langeren Zeitraum aufbewahrt werden | Rechnungen, Buchungen der vergangenen 5 Jahre | | | | | | | |
| Transferdaten | Daten, die von einem anderen Programm erzeugt wurden und an ein anderes transferiert werden | Verkauf von Kundenadresson | | | | | | | |
| Vormerkdaten | Daten, die solange existieren, bis ein genau definiertes Ereignis eintritt | Reservierung einer Materialmenge im Lager | | | | | | | |



1.1.3 Datenverschlüsselung

Gemeint ist nicht die Codierung und Decodierung von Daten, sondern das Zuweisen von Schlüsseln zu Datensätzen.

Folie 1.3

Identifizierender Schlüssel

kennzeichnet Objekteindeutig Bsp.:

- Personal-Nr.
- Material-Nr.

Klassifiziernder Schlüssel

ordnet Objekt einer Klasse zu Bsp.:

- Länderkennung: D, C, CH, ...
- · Geschlecht: M, W

Hierarchischer Verbundschlüssel

identifizierender Teil hängt vom klassifizierenden Teil ab Bsp.:

• Autokennzeichen: DD XY 715 klass. ident.

Parallelschlüssel

zwei unabhängige Schlüsselteile Bsp.:

• Flugnummer LH 283 AB3 Flugnr. Flugzeug



Folie 1.4