

1.	Einführung
2.	Datenbankentwurf

Datenbankimplementierung

- Physische Datenorganisation
  - 5. Anfrageoptimierung
  - 6. Transaktionsverwaltung

- 7. Datensicherheit und Wiederherstellung
- 8. Business Intelligence

-4	
7	
- 1	

SQL Server Management Studio

**EINFÜHRUNG** 



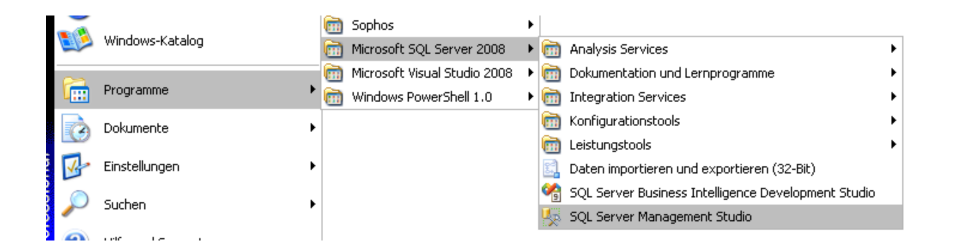
- 1. Einführung
- 2. Datenbankentwurf
- . Datenbankimplementierung

- 4. Physische Datenorganisation
- 5. Anfrageoptimierung
- 6. Transaktionsverwaltung

- 7. Datensicherheit und Wiederherstellung
- 8. Business Intelligence

2

### SQL Server Management Studio





- 1. Einführung
- 2. Datenbankentwurf
  - Datenbankimplementierung

- 4. Physische Datenorganisation
- 5. Anfrageoptimierung
- 6. Transaktionsverwaltung

- 7. Datensicherheit und Wiederherstellung
- 8. Business Intelligence

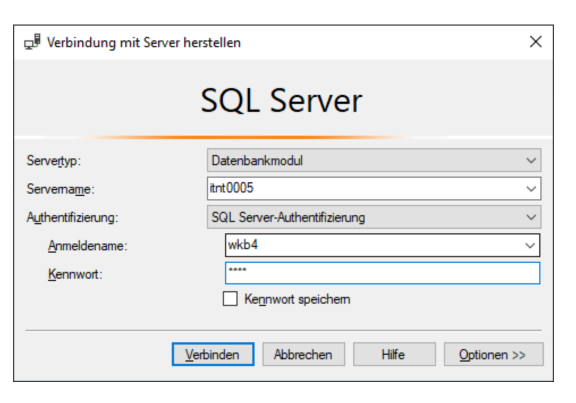
**[** 3 **]** 

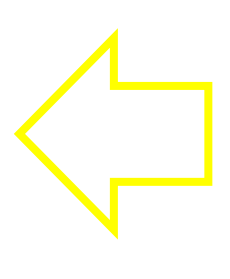
#### SQL Server Management Studio

**Servername: itnt0005** 

Anmeldename: wkb4/wkb4 oder swb4/swb4

> Nur im VPN erreichbar!







- 1. Einführung
- 2. Datenbankentwurf
  - Datenbankimplementierung

- 4. Physische Datenorganisation
- Anfrageoptimierung
- 6. Transaktionsverwaltung

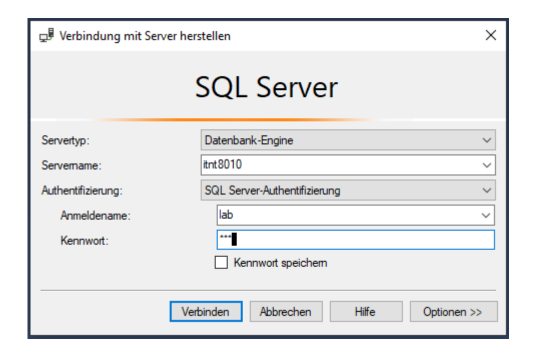
- 7. Datensicherheit und Wiederherstellung
- 8. Business Intelligence
- 4

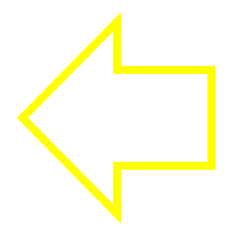
### SQL Server Management Studio

**Servername: itnt8010** 

**Anmeldename: lab/lab** 

> Nur im VPN erreichbar!







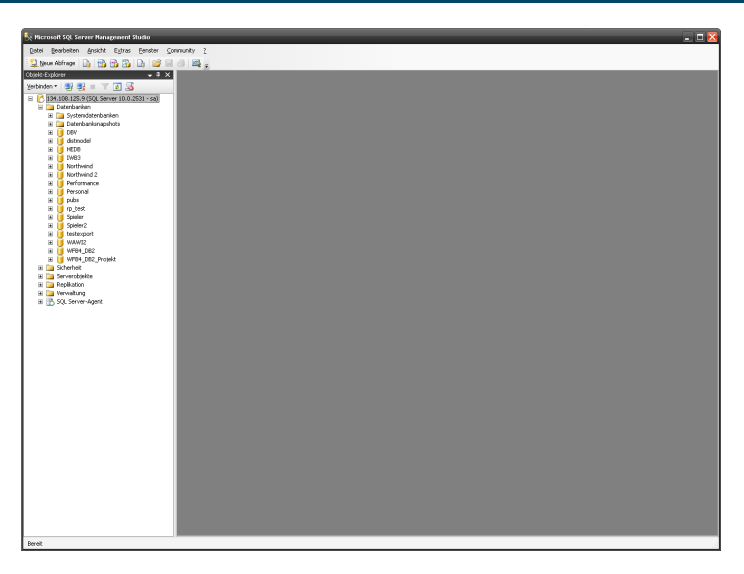
- 1. Einführung
- 2. Datenbankentwurf
  - . Datenbankimplementierung

- 4. Physische Datenorganisation
- 5. Anfrageoptimierung
- 6. Transaktionsverwaltung

- 7. Datensicherheit und Wiederherstellung
- 8. Business Intelligence

5

# SQL Server Management Studio





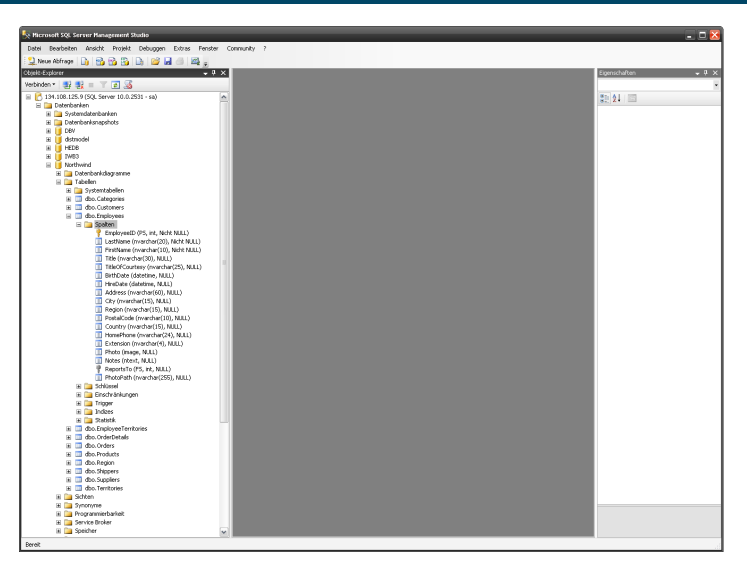
- 1. Einführung
- 2. Datenbankentwurf
  - Datenbankimplementierung

- 4. Physische Datenorganisation
- 5. Anfrageoptimierung
- 6. Transaktionsverwaltung

- 7. Datensicherheit und Wiederherstellung
- 8. Business Intelligence

**[** 6 **]** 

## SQL Server Management Studio





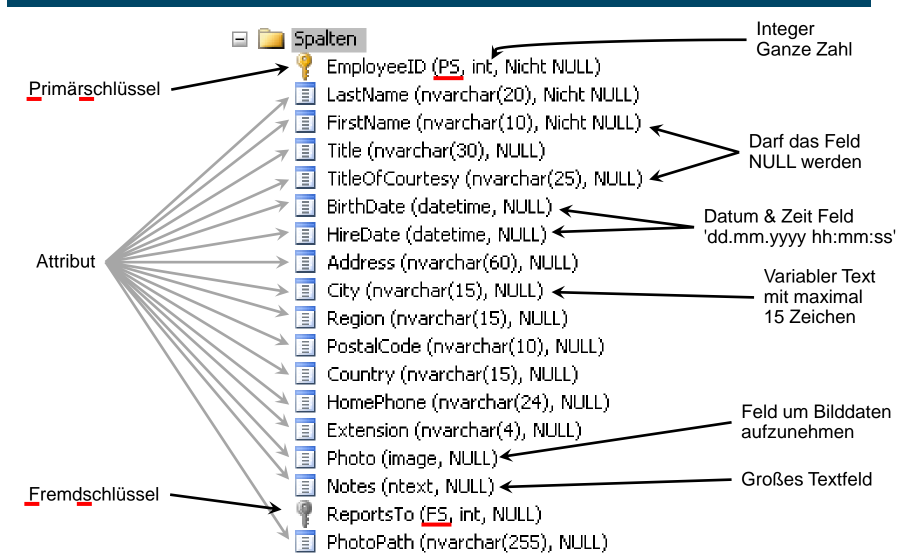
- 1. Einführung
- 2. Datenbankentwurf
- . Datenbankimplementierung

- 4. Physische Datenorganisation
- 5. Anfrageoptimierung
- 6. Transaktionsverwaltung

7. Datensicherheit und Wiederherstellung

8. Business Intelligence







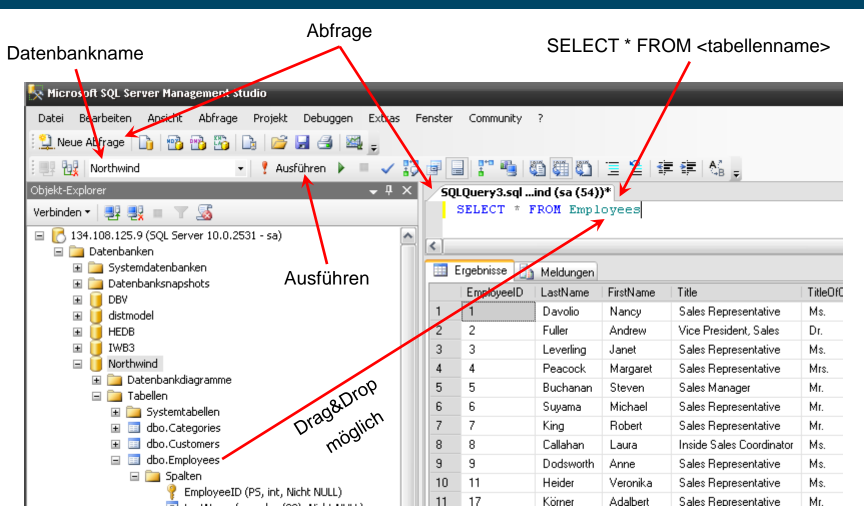
- Einführung
- 2. Datenbankentwurf
  - . Datenbankimplementierung

- . Physische Datenorganisation
- 5. Anfrageoptimierung
- 6. Transaktionsverwaltung

- 7. Datensicherheit und Wiederherstellung
- 8. Business Intelligence

8

#### Daten in einer Tabelle





- 1. Einführung
- 2. Datenbankentwurf
- 3. Datenbankimplementierung

- 4. Physische Datenorganisation
- 5. Anfrageoptimierung
- 6. Transaktionsverwaltung

- 7. Datensicherheit und Wiederherstellung
- 8. Business Intelligence

9

## Fehlermeldungen



- 1. Einführung
- 2. Datenbankentwurf
  - B. Datenbankimplementierung

- 4. Physische Datenorganisation
- 5. Anfrageoptimierung
- 6. Transaktionsverwaltung

- 7. Datensicherheit und Wiederherstellung
- 8. Business Intelligence

**[** 10 **]** 

#### Zeilennummern einschalten





- 1. Einführung
- 2. Datenbankentwurf
  - . Datenbankimplementierung

- 4. Physische Datenorganisation
- 5. Anfrageoptimierung
- 6. Transaktionsverwaltung

- 7. Datensicherheit und Wiederherstellung
- 8. Business Intelligence

□ 11 □

#### Zeilennummern einschalten

