

# Beiblatt: Trading AG

## Funktionalität

Berücksichtigen Sie für die Datenbank alle aufgeführten Funktionalitäten.

## Views

Erstellen Sie die folgenden Views:

- Zeigen Sie von allen Abteilungsleitern den Namen, den Benutzernamen, die vollständige Adresse, den Namen der Abteilung und den Lohn an.
- Zeigen Sie alle IT-Geräte an, für die von Mitarbeitern Fehlermeldungen erfasst wurden, die noch offen sind. Angezeigt werden sollen: interne Bezeichnung, Geräteart, Name des Herstellers, Modellname, Name des Mitarbeiters, der die Meldung erstellt hat, die Fehlermeldung und der Raum, in dem sich das Gerät befindet.
- Erstellen Sie für einen anzugebenden Arbeitsplatz (über WHERE) eine Liste aller IT-Geräte, die ausschliesslich zu diesem Arbeitsplatz gehören. Angezeigt werden sollen: der Arbeitsplatz, der Name des Herstellers, der Modellname, die Geräteart und die interne Bezeichnung.
- Zeigen Sie alle Artikel. Angezeigt werden sollen der Artikelname, der Name der Kategorie, der Name des jeweiligen Lieferanten, die Anzahl der Zubehörartikel.
- Erstellen Sie eine Liste aller gehaltenen Vorträge. Angezeigt werden sollen das Datum, die Uhrzeit, das Thema, der Name des Haupt-Referenten und die Anzahl angemeldeter Personen. Falls es einen Vorgänger und/oder Nachfolger des Vortrags gibt, sind jeweils deren Themen anzugeben.
- Zeigen Sie alle Reservationen von FCB-Jahreskarten an, die für die Kundenpflege verwendet wurden. Angezeigt werden muss das Datum, der Name des Mitarbeiters, der Name des Kunden, der Rang, der Sektor, die Reihe und die Sitzplatznummer.
- Erstellen Sie 3 weitere sinnvolle Views. Es müssen mindestens 2 Joins vorkommen im SELECT-Statement.