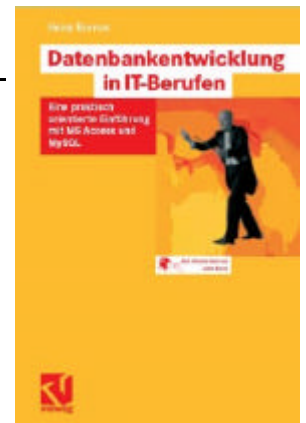









Hinweise:

Die Aufgaben sind als Kontroll- und Vertiefungsaufgaben konzipiert und zielen nicht nur auf eine bloße Wiedergabe der dargestellten Inhalte ab. Oft müssen bei diesen Aufgaben andere Quellen studiert werden, um die dort gewonnenen Erkenntnisse mit den Inhalten dieses Buches zu verknüpfen. Daher finden Sie nicht zu jeder Aufgabe ausführliche Lösungshinweise.

Bei einigen Aufgaben bietet sich eine Vertiefung bzw. eine Verknüpfung zu anderen Themengebieten in der IT-Ausbildung an. Hier verbinde ich die Lösungshinweise mit einer entsprechenden Anregung für ein Unterrichtsthema. Diese Lösungshinweise sind mit einem entsprechenden Icon gekennzeichnet und kursiv gedruckt.



Kapitel 5

- A 36 ✓  *Die Fragestellung zielt auf eine vertiefte Beschäftigung mit dem RDBMS MySQL.*
- A 37 ✓  *Die Fragestellung zielt auf eine vertiefte Beschäftigung mit dem RDBMS MySQL. Vergleichen Sie dazu auch die zur Verfügung gestellte Rohdatenbank schulverwaltung.*
- A 38 ✓  *Die Fragestellung zielt auf eine vertiefte Beschäftigung mit dem RDBMS MySQL.*
- A 39 -
A 40 ✓  *Die Fragestellung zielt auf eine vertiefte Beschäftigung mit dem RDBMS MySQL. Vergleichen Sie dazu auch die zur Verfügung gestellte Rohdatenbank schulverwaltung.*
- A 41 -
A 44 ✓  *Die Fragestellung zielt auf eine vertiefte Beschäftigung mit dem RDBMS MySQL.*
- A 45 -
A 51 ✓  *Die Fragestellung zielt auf eine vertiefte Beschäftigung mit dem RDBMS MySQL. Vergleichen Sie dazu auch die zur Verfügung gestellte Rohdatenbank schulverwaltung.*
- A 52 -
A 53 ✓  *Die Fragestellung zielt auf eine vertiefte Beschäftigung mit beiden RDBMS MS Access und MySQL.*