

Aufgabe	MySQL	MariaDB	Oracle	DB2	MS Server	Postgre SQL	Firebird	Access	Open Office
<b>Kapitel 4</b>									
4.2.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.2.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.2.3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.2.4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.3.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.3.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.3.3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X)4	X
4.3.4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.4.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.4.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.4.3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.4.4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.4.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.5.1.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.5.1.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.5.1.3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.5.1.4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.5.2.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.5.2.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.5.2.3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.5.2.4	Lösung mit leichter Modifikation der Daten. Siehe Hinweis in Lösungsdatei.								
4.5.3.1	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓	X	X
4.5.3.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X	X
4.5.3.3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.5.3.4	✓	✓	✓	X	✓	✓	✓	X	X
4.5.4.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.5.4.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.5.5.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.5.5.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.5.5.3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.5.6.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.5.6.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.6.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.6.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.6.3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.6.4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.6.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.7.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.7.3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4.7.4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Kapitel 5</b>									
5.6.2.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓)6	✓	✓
5.6.2.2	✓	✓	X	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5.6.2.3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓)6	✓	✓
5.6.2.4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓)6	✓	✓
5.6.3.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓)6	✓	✓
5.6.3.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓)6	✓	✓

Aufgabe	MySQL	MariaDB	Oracle	DB2	MS Server	Postgre SQL	Firebird	Access	Open Office
5.6.3.3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5.6.3.4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5.6.4.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5.6.4.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5.6.4.3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5.6.4.4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓)6	✓	X
5.6.6.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓)6	✓	✓
5.6.6.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5.7.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5.7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5.7.3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5.7.4	X	X	✓	✓	X	✓	✓)6	X	X
<b>Kapitel 6</b>									
6.2.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6.2.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6.2.3)A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6.2.4)A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6.2.5)A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6.3.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6.3.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6.3.3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6.3.4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6.4.1)A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6.4.2)A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6.4.3)A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6.4.4)A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6.7.1)A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6.7.2)A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6.7.3)A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Kapitel 7</b>									
7.1.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.1.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.1.3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.1.4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.1.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.1.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.2.1	✓)1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.2.2	✓)1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.2.3	✓)1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.2.4	✓)1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.3.1	✓)1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.3.2	✓)1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.3.3	✓)1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.3.4	✓)1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7.3.5	✓)1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Kapitel 8</b>									
8.1.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8.1.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8.1.3	✓)1	✓)1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Aufgabe	MySQL	MariaDB	Oracle	DB2	MS Server	Postgre SQL	Firebird	Access	Open Office
8.1.4	X	X	√	√	√	√	√	√	X
8.2.1	√	√	√	√	√	√	√	√	√
8.2.2	√	√	√	√	√	√	√	√	√
8.3.1	√	√	√	√	√	√	√	√	√
8.3.2	√	√	√		√	√	√	X	X
8.3.3	√	√	√		√	√	√	X	X
<b>Kapitel 9</b>									
9.6.1	√	√	√	√	√	√	√	√	√
9.6.2)A	√	√	√	X	√	X)5	X)7	X	X
9.6.3)A	√	√	√	X	√	X)5	X)7	X	X
9.6.4	X)2	X)2	√	√	√	X)5	X)7	X	X
9.6.5	X)3	X)3	√	√	√	X)5	X)7	X	X

√

X

)1 MySQL, Spalte ist keine Schlüsselspalte, im safemode nicht möglich, kann beispielsweise in der SQL Workbench über EDIT/PREFERENCES/SQL Editor „Safe Updates“-Option abgeschaltet werden. Die Verbindung zur Datenbank muss danach unterbrochen und wiederhergestellt werden.

)2 kein INTERSECT

)3 kein EXCEPT/MINUS

)4 es funktioniert nur der Originalname

)5 Abfragen über mehrere Schemata sind nur mit dem Zusatztool dblink möglich.

)6 Ab Version 2.1

)7 Abfragen über mehrere Schemata sind nicht möglich

)A Es wird zusätzlich die Artikeldatenbank benötigt