**A\_rel\_DB\_weitere\_Quellen.docx**

**Aufgabe 1 "Referenzhandbücher"**

Verschaffen Sie sich einen Überblick über das Referenzhandbuch zu MySQL bzw. MariaDB.

* https://dev.mysql.com/doc/refman/8.0/en/  
  bzw. https://dev.mysql.com/doc/refman/5.7/en/
* https://mariadb.com/kb/en/documentation/

**Aufgabe 2 "Standards"**

Verschaffen Sie sich einen Überblick über die Standards, die SQL zugrunde liegen.

Verwenden Sie die unten aufgeführten Quellen. Recherchieren Sie auch zusätzlich selbst.

* https://de.wikipedia.org/wiki/SQL (speziell Abschnitt 'Sprachstandard')
* https://modern-sql.com/standard/parts

**Aufgabe 3 "Vorträge"**

Verwenden Sie Vorträge für die Vertiefung Ihres Wissens. Beachten Sie, dass es zu den Vorträgen Material zum Download gibt.

* https://www.linkedin.com/learning/tabellendesign-fur-relationale-datenbanken
* https://www.linkedin.com/learning/grundlagen-der-programmierung-datenbanken-2
* https://www.linkedin.com/learning/sql-lernen

**Aufgabe 4 "Zusätzliche Quellen für SQL-Syntax"**

Verschaffen Sie sich einen Überblick über weitere Wissensquellen zu SQL:

* https://www.w3schools.com/sql/default.asp
* https://mariadb.com/kb/en/documentation/