

Übungsaufgaben zur Abfrage der Datenbank `personal-db`

In den Klammern [...] sehen Sie die Anzahl der Datensätze, welche die Ergebnistabelle der Abfrage besitzt.

1. Ermitteln Sie alle MitarbeiterInnen (`name`, `anfahrtsweg`), die einen Anfahrtsweg von 20 km und mehr haben! [19]
2. Ermitteln Sie alle MitarbeiterInnen, die in den Abteilungen Endmontage bzw. Chemielabor arbeiten und die die Steuerklasse III/0 besitzen! [7]
3. Ermitteln Sie alle MitarbeiterInnen, deren Personalnummer zwischen 500 und 600 liegt! [6]
4. Ermitteln Sie alle MitarbeiterInnen, die im Jahr 1962 eingestellt wurden! [2]
5. Ermitteln Sie alle Gewerkschaften, in denen die MitarbeiterInnen organisiert sind. Jede Gewerkschaft soll dabei in der Ergebnistabelle nur einmal genannt werden! [7]
6. Erstellen Sie eine Übersicht über die geleisteten Überstunden der MitarbeiterInnen! Sortieren Sie die Datensätze absteigend nach den geleisteten Überstunden!
7. Ermitteln Sie den längsten Anfahrtsweg! [42 km]
8. Erstellen Sie eine Übersicht über die Anzahl der MitarbeiterInnen in den jeweiligen Abteilungen der Firma! [10]
9. Erstellen Sie eine Übersicht über die Abteilungen der Firma, in denen mindestens 8 MitarbeiterInnen beschäftigt sind! [4]
10. Erstellen Sie selbst eine interessante Abfrage, die Sie Ihre MitschülerInnen anschließend bearbeiten lassen!