

ANWEISUNGEN JAHRESABSCHLUSS

Aufgabenstellung:

Das Skript soll den Jahresabschluss einer Firma simulieren. Dabei sollen zu den einzelnen Firmen, die bei dieser Firma bestellt haben, die Gesamtrechnungssummen ausgegeben werden.

Die csv-Datei hat folgenden Aufbau:

```
BestellNr;KNr;Firma;Bestelldatum;Rechnungssumme
```

Hinweise:

- ✖ Binde die csv-Datei in dein py-Skript ein.
- ✖ Alle importierten *lists* weisen den Datentyp `char` auf (in `float` konvertieren).
- ✖ Ermittle die einzelnen Kunden (Firmen) – Ausschluss der Duplikate.
- ✖ Bei der Ermittlung der Gesamtsummen benötigst du eine verschachtelte `for`-Schleife (in der Schleife der reduzierten Kunden eine Schleife mit allen Kunden- und Rechnungssummeneinträge. (siehe Beispiel Verkäufer)).
- ✖ Speichere die Summen der einzelnen Kunden in eine eigene *list* ab.
- ✖ Gib zuletzt die Namen der Firmen sowie deren Gesamtrechnungssummen aus.

Mögliches Ergebnis:

```
>>> %Run abschluss.py
Jahresabschluss
Menz : 513452.0
Todt : 568116.0
Austin-Plass : 784762.0
Viessmann : 751254.0
Wengert : 592266.0
Meuter : 607891.0
Moldenhauer : 728396.0
Rosin : 475709.0
Denecke : 346526.0
Lohr : 470853.0
Rabenstein-Niebel : 385478.0
Wassermann : 562954.0
```