

# CodeBytes - Sekunden-Rechner

## 1.1 Themen:

- Eingabe über die Konsole. Siehe dazu das Tutorial XY
- Ggf. auch `if`-Abfragen. Siehe dazu das Tutorial XY

## 1.2 Aufgabe:

Schreibe ein Programm, dass dazu auffordert eine Zeit in Stunden und Minuten einzugeben. Das Programm rechnet dann die Stunden- und Minutenangabe in Sekunden um.

## 1.3 Beispielablauf:

```
Wie viele Stunden: 1
Wie viele Minuten: 42
```

```
Das sind 6120 Sekunden.
```

**Hinweis:** Die Zahlen 1 und 42 sind hier die Benutzereingabe.

## 1.4 Tipps:

- Beachte, dass `input(..)` einen Text liefert, konvertiere ihn mittels `int(..)` in eine Zahl
- Eine Stunde hat 60 Minuten, eine Minute 60 Sekunden, d.h. eine Stunde hat  $60 * 60 = 3600$  Sekunden