## AUFGABE **GEH DOCH ZU BRUTTO**

Alexa? Bestelle Albi-Orangensaft für 99 Cent!

Meintest du Albi-Orangensaft für 2,90 Euro?

Nein, das ist viel zu teuer.

Dann geh doch zu Netto Brutto!

## Aufgabenstellung

In einem Chemnitzer Telekommunikationsunternehmen wird zur Unterstützung in der Lohnbuchhaltung eine Anwendung für die Berechnung des Bruttolohnes für Angestellte und Arbeiter benötigt.

Erstelle eine objektorientierte Python Konsolenanwendung für die Berechnung des Bruttolohnes für Angestellte und Arbeiter.

Der Bruttolohn für Angestellte in einem Unternehmen ist jeweils nur die Eingabe eines Bruttowertes, der entsprechend auch wieder ausgegeben wird. Der wesentliche Unterschied liegt bei den Arbeitern. Hier berechnet sich der Bruttolohn durch einen Stundenlohn und der entsprechenden Arbeitszeit.

Als erstes soll durch den Anwender eine Auswahl im Hauptprogramm zwischen den verschiedenen Mitarbeitertypen erfolgen.

