## Freiwillige Offline-Aufgabe O-03-04, INF & MCD & WI:

## Grüßen gemäß Tageszeit (if-else)

Schreiben Sie ein C++ Programm, welches die Stunde der aktuellen Tageszeit einliest und abhängig von der Eingabe einen Gruß gemäß folgender Tabelle ausgibt.

Stunde	Gruß
23, 0, 1, 2, 3, 4, 5	Gute Nacht.
6, 7, 8, 9, 10	Guten Morgen.
11, 12, 13	Mahlzeit.
14, 15, 16, 17	Guten Tag.
18, 19, 20, 21, 22	Guten Abend.
sonst	Keine erlaubte Stundenangabe.

Der Benutzer soll nur ganzzahlige Eingaben machen, aber ggf. auch größer 23 oder kleiner Null (negative ganze Zahl).

## <u>Testläufe (Benutzereingaben unterstrichen):</u>

Bitte geben Sie die Stunde der aktuellen Uhrzeit ein: ?  $\underline{23}$  Gute Nacht. Drücken Sie eine beliebige Taste . . .

## **GIP-INF, GIP-WI/MCD, WS 2021/2022**

Freiwillige Offline-Aufgabe O-03-04 (INF & WI & MCD)

Prof. Dr. Andreas Claßen

Bitte geben Sie die Stunde der aktuellen Uhrzeit ein: ?  $\underline{10}$  Guten Morgen. Drücken Sie eine beliebige Taste . . .

Bitte geben Sie die Stunde der aktuellen Uhrzeit ein: ?  $\underline{99}$  Keine erlaubte Stundenangabe.

Drücken Sie eine beliebige Taste . . .

Bitte geben Sie die Stunde der aktuellen Uhrzeit ein: ?  $\underline{-5}$  Keine erlaubte Stundenangabe.

Drücken Sie eine beliebige Taste . . .

Bitte geben Sie die Stunde der aktuellen Uhrzeit ein: ?  $\underline{0}$  Gute Nacht.

Drücken Sie eine beliebige Taste . . .