

## CodeFlow Übung lev1\_2: conditional-statements

### Aufgabenstellung:

Erstelle ein HTML-Formular zur Eingabe der Wetter-Qualität in Zahlen von 0 bis 10.  
Deklariere die Funktion **weather()** und im Funktionskörper:

- Studiere [Comparison and Logical Operators](#)
- Nutze [Conditional Statements \(if...else\)](#)
- Bei einer Qualität zwischen 8 und 10 soll das Ergebnis 'super' sein.
- Bei einer Qualität zwischen 6 und 7 soll das Ergebnis 'gut' sein.
- Bei einer Qualität zwischen 3 und 5 soll das Ergebnis 'okay' sein.
- Bei einer Qualität zwischen 0 und 2 soll das Ergebnis 'schlecht'.
- Lass Dir das Ergebnis der Funktion im HTML ausgeben.

### Hinweise:

- [logical operators - && \(and\)](#)

Wetter Qualität

Das Wetter ist