

# LU06.A01 - Funktionen Grundlagen

## Rahmenbedingungen

- Sozialform: individual
- Hilfsmittel:
  - Nur Lehrmittel, keine Websuche oder AI
  - [[https://www.w3schools.com/js/js\\_functions.asp](https://www.w3schools.com/js/js_functions.asp)] Functions JavaScript]]
- Zeit: 05 Minutes
- Erwartetes Resultat: Beantworten der Kontrollfragen als PDF-Datei.

## Auftrag 1

Nachdem Sie die Theorie zum Thema „Funktionen in JavaScript“ bearbeitet haben, beantworten Sie die nachfolgenden Kontrollfragen.

1. Was ist eine Funktion? Beschreibe in eigenen Worten, was eine Funktion ist und welchen Zweck sie erfüllt.
2. Welche Bestandteile gehören zur Funktionsdeklaration in JavaScript und wofür steht jeder davon?
3. Wie unterscheidet sich der Aufruf einer Funktion von ihrer Definition?
4. Was passiert, wenn in einer Funktion kein return steht – und warum?
5. Worin unterscheidet sich eine klassische Funktionsdeklaration von einer Arrow-Function?

## Lösungen

### LU06.L01



Volkan Demir

From:

<https://wiki.bzz.ch/> - BZZ - Modulwiki

Permanent link:

<https://wiki.bzz.ch/de/modul/m288/learningunits/lu06/aufgaben/01?rev=1763460022>

Last update: **2025/11/18 11:00**

