

# LU05a - Funktionen

## Einleitung

Funktionen gehören zu den zentralen Bausteinen in JavaScript. Sie bündeln Code, der mehr als einmal gebraucht wird, und geben dem Chaos im Projekt wenigstens eine kleine, wohltuende Struktur. Ohne Funktionen wäre jeder Klick-Handler, jede Berechnung und jeder API-Aufruf ein Copy-Paste-Festival, und darüber hinaus sehr fehlerbehaftet.

### Beispiel 1

```
function addiere(a, b) {  
  return a + b;  
}  
console.log(addiere(3, 5)); // 8
```

## Funktionen

Allgemeine Syntax Eine Funktion besteht aus dem Schlüsselwort `function` (oder moderner: einem Arrow-Funktion-Ausdruck), einem Namen, optional Parametern in Klammern und einem Funktionsblock in geschweiften Klammern. Klingt banal – und trotzdem schafft es jemand, die Klammern falsch zu setzen

## Lernvideos

## Zusatzmaterial

- [W3School- JavaScript Functions](#)
- [SelfHTML - Funktionen](#)



Volkan Demir

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

Permanent link:  
<https://wiki.bzz.ch/de/modul/m288/learningunits/lu06/01?rev=1763456588>

Last update: **2025/11/18 10:03**

