

Aufgabenstellung:

Die array methode `shift()` ist der kleine Bruder zu der array methode `pop()`. Denn `shift()` entfernt auch einen Wert aus einem array, dieses Mal allerdings den **ersten Wert**. Hierbei wird der erste Wert entfernt und die anderen Werte rücken mit ihren Indizes einen nach vorne.

Entferne aus jedem deinem **person** array den ersten Wert und lasse dir diesen in der Konsole ausgeben. Auch hier haben wir zum besseren Verständnis uns das array vorher und danach in der Konsole ausgeben lassen.

Hinweise:

Um mit dem entfernten Wert weiterarbeiten zu können, sollten wir die `shift()` Methode in einer Variable zwischenspeichern, da der Rückgabewert vom `shift()` sonst verloren geht.

Beispiel:

```
let firstValue = array.shift()
```

Ergebnisvorschau:

```
► (4) ['Bruce', 'Wayne', 'Superreich', 'Batman']      main.js:11  
Bruce                                              main.js:13  
► (3) ['Wayne', 'Superreich', 'Batman']             main.js:14
```