

# Arbeitsaufträge

## Wie funktioniert (mehrere) Sprachen lernen?

### Autor\_in

Prof. Dr. Klaus-Börge Boeckmann

### Datum

10.10.2016

### Vortrag von Prof. Klaus-Börge Boeckmann

Dieser Vortrag war der Auftakt der Ringvorlesung „Diversität und Migration“ im WiSe 2016/2017 des Instituts für Diversität und Internationales der PH Steiermark. Informationen und Aufzeichnungen zur Ringvorlesung finden Sie [hier](#). Der Vortrag „[Wie funktioniert \(mehrere\) Sprachen lernen](#)“ behandelt allgemein Spracherwerbsprozesse und geht auf die Frage ein, wie mit sprachlicher Vielfalt und mit der Vielfalt innerhalb einer Sprache in Unterricht und Schule produktiv umgegangen werden kann.

### Arbeitsauftrag 1

Sehen Sie sich den Vortrag [hier](#) an (die ersten zehn Minuten fehlen aufgrund technischer Probleme bei der Aufnahme) und sehen Sie sich dazu die Folien an. Machen Sie sich Notizen, insbesondere zu folgenden Punkten, und tauschen Sie sich dazu mit Ihren Kolleg\_innen aus:

- Welche Chancen von Mehrsprachigkeit werden im Vortrag genannt?
- Welche schulischen Maßnahmen werden empfohlen, um der Mehrsprachigkeit von Schüler\_innen gerecht zu werden? Vergleichen Sie diese mit Ihren Erfahrungen.
- Welche wichtigen Erkenntnisse über die Rolle des Gehirns bei der Sprachverarbeitung und -speicherung gibt es?
- Wodurch wird die Speicherung von Reizen im Gehirn begünstigt und wie funktioniert sie?
- Was lässt sich daraus für das Sprachenlernen ableiten, welche Vermittlungsformen bieten sich an?
- Welche Fragen würden Sie dem Vortragenden gerne stellen?

### Quellenangaben/Zitate

- Quelle 1, [https://www.youtube.com/watch?v=e\\_axBoh0g4Q](https://www.youtube.com/watch?v=e_axBoh0g4Q) (27.10.2016).
- Folien zum Vortrag: [https://www.ph-online.ac.at/phst/voe\\_main2.getVollText?pDocumentNr=687736&pCurrPk=5667](https://www.ph-online.ac.at/phst/voe_main2.getVollText?pDocumentNr=687736&pCurrPk=5667)