

## Formulierungshilfen zum Argumentieren

### 1) Was versteht man unter einer Argumentation?<sup>1</sup>

- **Ziele:**
  - von einer bestimmten Position mithilfe passender und entsprechend strukturierter Argumente überzeugen
  - Darstellung von Sachverhalten und Absichten
- begründete Stellungnahme
- Zuhörende mit abweichenden Ansichten
- Begründung des Vorgehens, warum wird erst Argument A genannt, dann Argument B usw.
- **idealerweise geltende Bedingung:** Respekt und Offenheit für andere Positionen → Verständigungsbasis

### 2) Wie kann eine Argumentation aufgebaut sein?

- das mithilfe eines **Belegs** bzw. eines **Beispiels** unterlegte **Argument** dient der Begründung einer **These**
- **z. B.:**
  - **These:**  
*Bienen sichern das Überleben der Menschheit, ...*
  - **Argument:**  
*... weil sie u. a. das Ökosystem aufrechterhalten.*
  - **Beispiel/Beleg:**  
*Wenn Bienen nicht mehr die Bestäubung der Pflanzen übernehmen, vermehren diese sich nicht ausreichend, sodass den Tieren und Menschen die Nahrungsgrundlage fehlt.*

### 3) Welche Formulierungen können gewählt werden, um die Argumente zu verbinden?<sup>3</sup>

---

<sup>1</sup> Vgl. Detjen, Joachim (2014): Reden können in der Demokratie 1. Studien- und Übungsbuch zur politischen Rhetorik. Schwalbach/Ts, S. 159-177.

<sup>2</sup> Vgl. Geldmacher, Miriam/Dietz, Margit (2011): Abiwissen Deutsch. Textanalyse und Textinterpretation. Mannheim/Zürich, S. 22.

<b>Beziehung zwischen Aussagen</b>	<b>Formulierungshilfen</b>
<b>Hinzufügung</b>	weiterhin, ebenfalls, sowie, sowohl ... als auch ..., darüber hinaus
<b>Gegenüberstellung</b>	allerdings, jedoch, nicht nur... sondern auch ...
<b>Abwägung</b>	zum einen ... zum anderen ..., einerseits ... andererseits ...
<b>Einschränkung</b>	aber, doch, jedoch, sofern, während, wohingegen
<b>Folgerung</b>	demzufolge, folglich, daher, also, sodass
<b>Gegensatz</b>	obwohl, obgleich, wenn auch, entgegen
<b>Begründung</b>	weil, aufgrund, deswegen, wegen, denn
<b>Anknüpfende Bedingung</b>	wenn, falls, sofern
<b>Verbindung mit weiterer Aussage</b>	damit, um zu

<sup>3</sup> In Anl. an Detjen (2014), S. 165.