

**Der Baustein**  
***Adaptive diagnostische Kompetenz 2.0***  
Eine digitale Lehr-Lern-Einheit  
zur Lehrkräfteprofessionalisierung für inklusive Settings

**Online-Supplement 1:**  
**Moodle-Kurs zu den FDQI-Bausteinen**  
**Link: [https://www.dimawe.de/  
index.php/dimawe/libraryFiles/  
downloadPublic/174](https://www.dimawe.de/index.php/dimawe/libraryFiles/downloadPublic/174)**

Dietlind Gloystein<sup>1,\*</sup>,  
Ann-Catherine Liebsch<sup>1</sup> & Dominik Bechinie<sup>1,\*\*</sup>

<sup>1</sup> Humboldt-Universität zu Berlin

\* Kontakt: Humboldt-Universität zu Berlin,  
Kultur-, Sozial- und Bildungswissenschaftliche Fakultät,  
Unter den Linden 6, 10099 Berlin

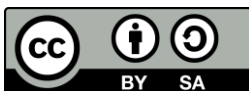
[dietlind.gloystein@hu-berlin.de](mailto:dietlind.gloystein@hu-berlin.de); [dominik.bechinie@hu-berlin.de](mailto:dominik.bechinie@hu-berlin.de)

**Zitationshinweis:**

Gloystein, D., Liebsch, A.-C. & Bechinie, D. (2023). Der Baustein *Adaptive diagnostische Kompetenz 2.0*. Eine digitale Lehr-Lern-Einheit zur Lehrkräfteprofessionalisierung für inklusive Settings [Online-Supplement 1: Moodle-Kurs zu den FDQI-Bausteinen]. *DiMawe – Die Materialwerkstatt*, 5 (3), 32–55. <https://doi.org/10.11576/dimawe-6438>

Online verfügbar: 22.06.2023

ISSN: 2629–5598



Dieses Werk ist freigegeben unter der Creative-Commons-Lizenz CC BY-SA 4.0 (Weitergabe unter gleichen Bedingungen). Diese Lizenz gilt nur für das Originalmaterial. Alle gekennzeichneten Fremdinhalte (z.B. Abbildungen, Fotos, Tabellen, Zitate etc.) sind von der CC-Lizenz ausgenommen. Für deren Wiederverwendung ist es ggf. erforderlich, weitere Nutzungsgenehmigungen beim jeweiligen Rechteinhaber einzuholen. <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/de/legalcode>