

## Nutzung von ILeA plus für die 7. und 8. Jahrgangsstufe der Integrierten Sekundarschulen und Gemeinschaftsschulen

### Was ist ILeA plus?

ILeA plus ist als ein Online-Diagnoseinstrument für Grundschulen entwickelt worden und leistet **individuelle Lernstandsanalysen** auf Basis des Rahmenlehrplans.

### Warum wird es als Instrument der Grundschule für die 7. und 8. Jahrgangsstufe geöffnet?

Die Aufgabenpakete für die Fächer Deutsch und Mathematik der 6. Jahrgangsstufe sind entsprechend der Kompetenzentwicklung für die Niveaustufe D konzipiert. Eine **Nutzung in der Jahrgangsstufe 7 ist ebenfalls sinnvoll, um Verstehenslücken und Fehlvorstellungen von eher leistungsschwachen Schülerinnen und Schülern zu identifizieren. Dies gilt auch für die Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufe 8 mit dem Förderschwerpunkt Lernen.** Somit ist ursprünglich als pandemiebedingte Maßnahme das Aufgabenpaket der Niveaustufe D (Standardpaket der Jahrgangsstufe 6) auch für diese beiden Jahrgangsstufen der Integrierten Sekundarschulen und Gemeinschaftsschulen freigeschaltet worden.

Abbildung 1: Überblicksdarstellung des Rahmenlehrplans 1-10 Jahrgangsstufe

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Niveau des Abschlusses bzw. Übergangs	
A	A	B	C	C	C	D	D	D	E	E	E	Berufsorientierender Abschluss (BOA)
A	A	B	C	C	D	D	D	E	F	F	F	Berufsbildungsreife (BBR)
A	A	B	C	C	D	D	E	E	F	G	G	Erweiterte Berufsbildungsreife (eBBR) grundlegendes Niveau
A	A	B	C	C	D	D	E	F	F	G	G	Mittlerer Schulabschluss (MSA) erweitertes Niveau
	B	C	C	D	D	E	F	F	G	H	H	Übergang in die Qualifikationsphase der gymnasialen Oberstufe

Quelle: Senatsverwaltung für Bildung, Jugend und Familie (2017, S.12)



### Was ist unbedingt bei der Nutzung in diesen beiden Jahrgangsstufen zu beachten?

- Im Fach Deutsch ist bezüglich einer Ergebniseinordnung zu bemerken, dass die Orientierungswerte der Auswertung für Schüler\*innen ohne sonderpädagogischen Schwerpunkt „Lernen“ für den Beginn der 6. Jahrgangsstufe entwickelt wurden. Dies sollte bei der Auswertung sowohl für eher lernschwache als auch für Regelschüler\*innen dieser Jahrgangsstufen entsprechend berücksichtigt werden. Nähere Informationen zur Aufgabenauswahl, Ergebnisdarstellung und -inhalte oder Normierung finden Sie im [ILeA plus Handbuch Fachteil II Deutsch](#)<sup>1</sup> ab S. 38.
- ILeA plus Mathematik 6. Jahrgangsstufe prüft relevante Inhalte der Niveaustufe D, die von den Lernenden in der Grundschule am Anfang dieser Jahrgangsstufe zum Teil noch nicht

<sup>1</sup> [https://bildungsserver.berlin-brandenburg.de/fileadmin/bbb/unterricht/lernbegleitende Diagnostik/ilea\\_plus/211102-ILeAplus-II-Deutsch-komp.pdf](https://bildungsserver.berlin-brandenburg.de/fileadmin/bbb/unterricht/lernbegleitende_Diagnostik/ilea_plus/211102-ILeAplus-II-Deutsch-komp.pdf)

erfolgreich bearbeitet werden können, da noch nicht alle Inhalte des Rahmenlehrplans abschließend thematisiert wurden. Es können dennoch interessante Informationen zu Vorkenntnissen der Lernenden erhoben werden, um im Unterricht daran anzuknüpfen. In den Jahrgangsstufen 7 und 8 geht es darum festzustellen, ob die Inhalte der Niveaustufe D verstanden wurden und eventuell identifizierte Fehlvorstellungen sichtbar zu machen, um im Unterricht daran anzusetzen. Den Bezug zum RLP, die Aufgabenauswahl und die Förderinhalte finden Sie im [IleA plus Handbuch Fachteil III Mathematik](#)<sup>2</sup> S. 146 - 200.

- In beiden Fächern ist zu beachten, ob das Aufgabenpaket D bereits im vorherigen Schuljahr durchgeführt wurde (Wiederholungseffekt).



**Weitere Informationen und Hinweise** rund um IleA plus finden sie unter <https://isq-bb.de/ileaplus>.

### Kontakt



Fon 030 83 85 83 50 (ISQ-Hotline von 7:30 Uhr bis 15:00 Uhr)

Home [www.isq-bb.de/ileaplus](http://www.isq-bb.de/ileaplus)



Mail [ileaplus@isq-bb.de](mailto:ileaplus@isq-bb.de)

---

<sup>2</sup> [https://bildungsserver.berlin-brandenburg.de/fileadmin/bbb/unterricht/lernbegleitende Diagnostik/ilea\\_plus/211102-IleAplus-III-Mathematik-komp.pdf](https://bildungsserver.berlin-brandenburg.de/fileadmin/bbb/unterricht/lernbegleitende_Diagnostik/ilea_plus/211102-IleAplus-III-Mathematik-komp.pdf)