

## EDL im Jahreszeugnis 2017/18



Unserer Information nach bleibt hinsichtlich der **Ergänzenden Differenzierenden Leistungsbeschreibung (EDL)** in NMS alles wie gehabt. (S. dazu LSR-Information an alle NMS im März 2015.) **Die alten EDL-Schülermerkmale vom letzten Schuljahr wurden bei den Schülern gelöscht.**

Hier die Wiederveröffentlichung: Das Ziel aller Beteiligten ist einerseits ein gemeinsames Vorgehen und andererseits, dass den Schulen trotzdem Freiräume für ihre standortbezogene Umsetzung eingeräumt werden. Und natürlich soll EDL mit rel. wenig Aufwand umsetzbar sein.

**Hinweis 1:** Die Anleitung und Unterstützungsdatei im MS Excelformat (=Eintraghilfe) werden **an dieser zentralen Stelle aktuell gehalten!** Greifen Sie bitte zukünftig immer auf die aktuelle Version zurück und nicht auf evtl. lokal gespeicherte ältere Kopien.

**Hinweis 2:** Zeugnisse angelegt? Klauseln berechnet? **Erst dann ist es möglich zum Stichtag Zeugnisdatum die EDL zu erzeugen/zu drucken.**

Worin bestehen technisch gesehen die Freiräume zur schulischen Anpassung?

- Schulspezifische Parameter (Anzahl Bausteine in der EDL und deren Streuung über die Kategorien);
- Reduktion der EDL-Kategorien pro Zeugnis/Jahr und/oder Schulstufe;
- Hinterlegung von schulspezifischen EDL-Bausteinen;
- (technische) Änderungsmöglichkeit der EDL-Bausteine (-> Absprache mit der Schulaufsicht bei größeren Änderungen notwendig; Information an uns zwecks Lösch-Ausnahme);
- RTF-Erzeugung der EDL (für letzte Anpassungen in Notfällen in MS Word).


Es bieten sich mehrere Möglichkeiten der Findung und Zuweisung der EDL-Bausteine an, empfohlen ist:

- Die Schule grenzt pro Zeugnis/Jahr und/oder Schulstufe die verwendeten EDL-Kategorien auf fünf ein;
- die Findungsphase erfolgt unter Zuhilfenahme der Eintraghilfe (MS Excel-Mappe);
- Besprechung und Entscheidung im Team;
- Zuweisung des Ergebnisses in Sokrates Web durch KV in einer Massenaktion.

Daneben könnten sich Lehrkräfte unter Verwendung der Eintraghilfe für ihre Klassen vorbereiten, um dann ihr Ergebnis in Sokrates Web zuzuweisen. Der/Die KV verschafft sich abschließend mit der dyn. Suche in Sokrates Web (EDL-Statistik) einen Überblick und kann noch korrigierend eingreifen, bevor "Klauseln berechnen" das Ergebnis in die endgültige EDL schreibt - nach den vorgegebenen Regeln der EDL-Statistik.

Rückmeldungen zur Umsetzung und Unterstützung richten Sie bitte an uns.

**Attachment:**

 [EDL Anleitung für Excellösung und Sokrates-V1\\_4.pdf](#) [1] [EDL\\_Eintraghilfe\\_Ver2\\_4.xlsx](#) [2]**Kategorie:**

- [Support](#) [3]
- [Sokrates](#) [4]

**Links:**

[1] [https://sls.tsn.at/sites/sls.tsn.at/files/field/attachment/EDL%20Anleitung%20f%C3%BCr%20Excell%C3%B6sung%20und%20Sokrates-V1\\_4.pdf](https://sls.tsn.at/sites/sls.tsn.at/files/field/attachment/EDL%20Anleitung%20f%C3%BCr%20Excell%C3%B6sung%20und%20Sokrates-V1_4.pdf)

[2] [https://sls.tsn.at/sites/sls.tsn.at/files/field/attachment/EDL\\_%20Eintraghilfe\\_Ver2\\_4.xlsx](https://sls.tsn.at/sites/sls.tsn.at/files/field/attachment/EDL_%20Eintraghilfe_Ver2_4.xlsx)

[3] <https://sls.tsn.at/tags/support>

[4] <https://sls.tsn.at/tags/sokrates>