

# Motivierende Lernaufgaben und Aufgabensets gestalten

Zweistündiges Webinar: Donnerstag, 15. Februar 2024, 16.30-18.30 Uhr oder Freitag, 3. Mai 2024, 17.30-19.30 Uhr, mit Nicole Steiner



Aufgaben sind die Vitamine eines Unterrichts, der intelligentes Wissen und Können fördert. Ob Schüler:innen sich motiviert und aktiv auf Unterrichtsthemen einlassen, hängt in hohem Maß von den Aufgaben ab, die gestellt werden.

## Webinar-Inhalte

Woran lässt sich erkennen, ob Aufgaben so differenziert sind, damit sie individuelle Lernwege ermöglichen? Was zeichnet lernwirksame Aufgaben aus? Wie können Aufgaben mit und ohne digitale Medien so gestaltet werden, dass mit ihnen mehrere Kompetenzniveaus angesprochen werden können?

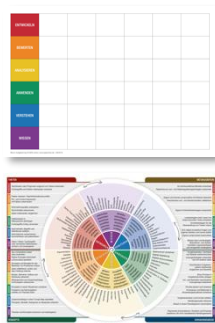
Auf diese und weitere Fragen bietet das Webinar eine große Vielfalt an Antworten und passende IQES-Werkzeuge und -Instrumente für die Entwicklung und Planung eigener Aufgabenformate und Lernumgebungen mit und ohne digitale Medien (für alle Altersstufen).

## IQES-Materialien

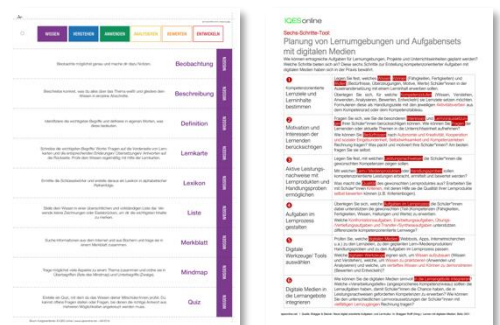
### Kompetenzräder



### Aufgabenmap und Kompetenzboard



### Planungstools und Werkzeuge



## Ziele

Die Teilnehmenden

- erweitern ihr Repertoire an differenzierenden Lernaufgaben mit und ohne digitale Medien
- wenden das Prinzip der gestuften Kompetenzanforderungen an, um Aufgaben (mit und ohne digitale Medien) differenzierend zu formulieren und an die Lernbedürfnisse der Schüler:innen anzupassen.
- lernen verschiedene praktische Werkzeuge für differenzierende Lernaufgaben und -umgebungen kennen (mit und ohne digitale Medien).

- entdecken Werkzeuge und Möglichkeiten, eigene lernwirksame und differenzierende Aufgaben zu entwickeln und/ oder Aufgaben aus Lehrmitteln anzureichern.

### Arbeitsweisen

Die Teilnehmenden

- erhalten vertiefte Einblicke und Informationen zu differenzierenden Aufgaben.
- entwickeln mit Hilfe der gezeigten Beispiele und Werkzeuge Ideen für eigene Aufgaben und/ oder Lernumgebungen mit und ohne digitale Medien.
- tauschen sich über Transfermöglichkeiten in die eigene Unterrichtspraxis aus.

### Adressat:innen

- Lehrpersonen 1.-9. Jahrgangsstufen (Primar- und Sekundarstufe I)
- Schulische Heilpädagog:innen

### Webinar-Leitung

Nicole Steiner, Primarlehrerin, Autorin/ Redaktorin IQES online, Mitglied des Beratungsteams schulentwicklung.ch

<b>Webinar</b>	Das Webinar findet online statt.
<b>Umfang</b>	2 h
<b>Termine</b>	Das Webinar wird an folgenden Terminen angeboten: Donnerstag, 15. Februar 2024, 16.30-18.30 Uhr Freitag, 3. Mai 2024, 17.30-19.30 Uhr
<b>IQES online</b>	Im Webinar wird mit Praxismaterialien von IQES online gearbeitet: <b>Kompetenzrad, Fragewürfel, Aufgabenmap</b> <a href="http://www.iqesonline.net/unterrichten/aufgaben/werkzeuge-kompetenzrad-fragewuerfel-aufgabenmap/">www.iqesonline.net/unterrichten/aufgaben/werkzeuge-kompetenzrad-fragewuerfel-aufgabenmap/</a>  <b>Kompetenzrad digital, Board, Task Designs, Apps und Tools</b> <a href="http://www.iqesonline.net/bildung-digital/unterrichtspraxis-erfahrungsberichte-lernumgebungen/lernumgebung-und-aufgabensets-mit-digitalen-medien-gestalten/">www.iqesonline.net/bildung-digital/unterrichtspraxis-erfahrungsberichte-lernumgebungen/lernumgebung-und-aufgabensets-mit-digitalen-medien-gestalten/</a>  Wenn über die Schule kein Zugang mit einem IQES-Schulaccount vorhanden ist, wird ein einwöchiger IQES-Demozugang vergeben.
<b>Kosten</b>	29 EURO
<b>Anmeldung</b>	Online-Anmeldeformular: <a href="#">IQES-KO 01</a> / <a href="#">IQES-KO 02</a> oder <a href="http://www.iqesonline.net/webinare-kurse/essence-good-teaching">www.iqesonline.net/webinare-kurse/essence-good-teaching</a>  IQES GmbH Tellstrasse 18, 8400 Winterthur info@iqesonline.net Tel. 052 202 41 25