



### Unterrichtsvorgaben, Lehrpläne und Kernlehrpläne sowie umfangreiche Unterstützungsangebote

Der Lehrplannavigator stellt Lehrkräften und Schulen die aktuell geltenden Unterrichtsvorgaben, Lehrpläne und Kernlehrpläne zur Verfügung. Beispiele für schulinterne Arbeits-/Lehrpläne sowie konkretisierte Unterrichtsvorhaben illustrieren die Umsetzung exemplarisch.

Ziel ist es, die Schulen bei der anspruchsvollen Aufgabe der Umsetzung curricularer Vorgaben zu unterstützen.

Beispiele für schulinterne Arbeitspläne und schulinterne Lehrpläne können hier die fachlichen Entwicklungsprozesse an Schulen fördern und die Arbeit der Fachkonferenzen unterstützen. Hinweise und Materialien zur Unterrichtsentwicklung zeigen Möglichkeiten zur didaktisch-methodischen Inszenierung von Lernprozessen und zum Erreichen der angestrebten Kompetenzen auf.

Bezüge zu den Querschnittsaufgaben wie Verbraucherbildung und Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) sowie die Verankerung des Medienkompetenzrahmens werden dargelegt.

#### Kontakt:

Qualitäts- und UnterstützungsAgentur –  
Landesinstitut für Schule  
Paradieser Weg 64 · 59494 Soest

#### Ansprechpersonen:

Cordula Hartwig, Dr. Silke Walpuski  
E-Mail: Cordula.Hartwig@qua-lis.nrw.de  
Silke.Walpuski@qua-lis.nrw.de  
Telefon: 02921/683-4000  
02921/683-4040

#### Impressum

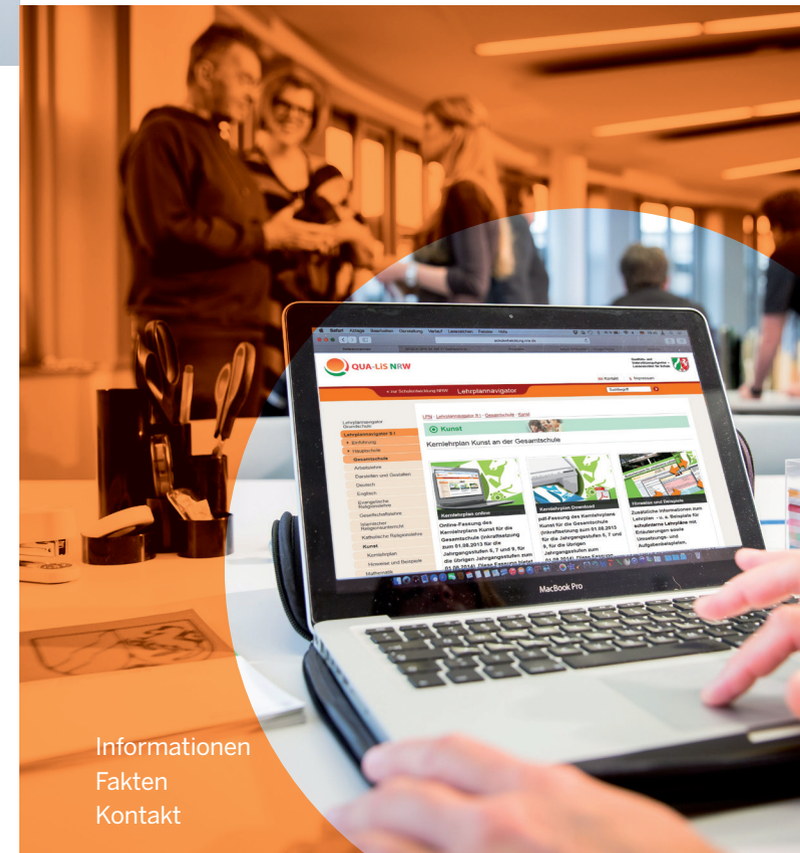
Benedikt Große Hüttmann  
Leitung  
Qualitäts- und UnterstützungsAgentur –  
Landesinstitut für Schule  
des Landes Nordrhein-Westfalen (QUA-LiS NRW)

E-Mail: poststelle@qua-lis.nrw.de  
Web: www.qua-lis.nrw.de

© QUA-LiS 02/2024  
Bildnachweis: QUA-LiS/Udo Geisler

[www.qua-lis.nrw.de](http://www.qua-lis.nrw.de)

## Der Lehrplannavigator: Unterstützungsangebote für Lehrkräfte



Informationen  
Fakten  
Kontakt

info

Zum Lehrplannavigator  
[www.lehrplannavigator.nrw.de](http://www.lehrplannavigator.nrw.de)



# Der Lehrplannavigator: Unterstützungsangebote für Lehrkräfte

## Was ist der Lehrplannavigator?

Der Lehrplannavigator stellt ein umfassendes Lehrplaninformationssystem dar. Dieses umfasst die gültigen Lehrpläne und Kernlehrpläne, Beispiele für schulinterne Arbeitspläne und schulinterne Lehrpläne sowie unterstützende Hinweise und Materialien zu einer innovativen kompetenzorientierten Unterrichtsentwicklung. Darüber hinaus werden Hinweise zur Einbindung von Querschnittsaufgaben (z. B. Medienkompetenzrahmen NRW, Rahmenvorgabe Verbraucherbildung, Leitlinie „Bildung für nachhaltige Entwicklung“) zur Verfügung gestellt.

## Wie können Schulen die Beispiele für schulinterne Arbeits- bzw. schulinterne Lehrpläne nutzen?

Die Materialien unterstützen die jeweiligen Fachkonferenzen bei der Entwicklung eigener schulinterner Arbeits-/Lehrpläne:

- Fachkonferenzen können das vorliegende Beispiel mit den notwendigen schulspezifischen Modifikationen vollständig oder in Teilen übernehmen.
- Bisherige schulinterne Lehrpläne können mithilfe der im Angebot ausgewiesenen Hinweise und Grundprinzipien im Hinblick auf kompetenzorientierten Unterricht, die Einbindung des Medienkompetenzrahmens oder Querschnittsaufgaben wie Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) oder Verbraucherbildung weiterentwickelt werden.

The screenshot shows the 'Lehrplannavigator' website. At the top, there is a navigation bar with categories like 'Schulentwicklung', 'Unterricht', 'Unterrichtsvorgaben', 'Evaluation/Diagnose', and 'Professionalisierung'. A search bar is located on the right. The main content area is titled 'Lehrplannavigator' and shows a breadcrumb trail: 'Lehrplannavigator S II > Gymnasiale Oberstufe (neue KLP) > Biologie > Hinweise und Materialien'. Below this, the title of the selected material is 'Unterstützungsmaterial und Hinweise zum Kernlehrplan Biologie für das Gymnasium Sek II (NEU ab 2022/23)'. A text box states: 'Hier finden Sie ausgehend vom Beispiel für einen schulinternen Lehrplan u.a. exemplarische konkretisierte Unterrichtsvorhaben.' Below this, there are four tabs: 'Einführungsphase', 'Qualifikationsphase', 'weiteres Material', and 'weitere Materialien'. The 'Einführungsphase' tab is active, showing a list of materials with their titles, file sizes, and dates. The materials listed are: 'Aufbau und Funktion der Zelle (UV Z1) (DOCX, 35.35 KB, Fassung vom 07.06.2022)', 'Biomembranen (UV Z2) (DOCX, 35.29 KB, Fassung vom 07.06.2022)', 'Mitose, Zellzyklus und Meiose (UV Z3) (DOCX, 38.91 KB, Fassung vom 07.06.2022)', and 'Energie, Stoffwechsel und Enzyme (UV Z4) (DOCX, 36.74 KB, Fassung vom 07.06.2022)'. Each entry also specifies the 'Einführungsphase: Zellbiologie'.

## Wie unterstützen Hinweise und Beispiele die Umsetzung der Unterrichtsvorgaben, Kernlehrpläne und Lehrpläne?

Hinweise und Beispiele unterstützen Lehrkräfte in den Schulen bei der Planung und Umsetzung eines kompetenzorientierten Unterrichts. Hier finden sie u. a. Materialien zur Unterrichtsplanung, zur Aufgabenkonstruktion, zur Diagnose von Lernständen, zur individuellen Förderung in differenzierten Unterrichtsarrangements und weiterführende Links.

Die konkretisierten Unterrichtsvorhaben illustrieren z. B. anschaulich, wie sich der Medienkompetenzrahmen im Fachunterricht umsetzen lässt. Bezüge zu den Querschnittsaufgaben wie Verbraucherbildung und Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) werden aufgezeigt.

## Unterrichtsvorgaben, Lehrpläne und Kernlehrpläne

- übersichtliche Darstellung nach Schulformen
- fachorientierte Verknüpfung zu weiteren Unterstützungsmaterialien

## Beispiele für schulinterne Arbeitspläne und schulinterne Lehrpläne

- Angebot von Bausteinen für eine mögliche schulspezifische Modifikation
- Überarbeitung und Weiterentwicklung bisheriger schulinterner Arbeits- und Lehrpläne

## Material zur Unterrichtsentwicklung

- Hinweise und Materialien zur Unterrichtsplanung
- Aufgabenkonstruktion
- Diagnose von Lernständen

## Das ist neu im Jahr 2024

Im Laufe des Jahres 2024 werden beispielsweise weitere Unterstützungsmaterialien zur Implementierung neuer Unterrichtsvorgaben, Lehrpläne und Kernlehrpläne verschiedener Schulformen und -stufen eingestellt.