

# LENABI: Digital lernen mit hochwertigen und frei lizenzierten Lernmaterialien

Über das Internet stehen unzählige Informationen jederzeit und weltweit zur Verfügung. Der Umfang und die Qualität dieser Informationen sind sehr unterschiedlich. Für Lernprozesse ist es jedoch wichtig, dass Informationen nicht nur inhaltlich korrekt, sondern auch didaktisch so aufbereitet sind, dass sie die Lernenden optimal unterstützen. Über das Projekt „LENABI“ werden 15.000 frei lizenzierte und hochwertige digitale Lerninhalte der Lernplattform [serlo.org](https://www.serlo.org) für die Sekundarstufen I und II an die Nationale Bildungsplattform (NBP) angebunden.

Diese Lerninhalte können genutzt werden, um die Lernenden individueller zu fördern und beim selbstständigen Lernen zu unterstützen. Geplant ist die kostenlose Bereitstellung aller Lerninhalte durch definierte Schnittstellen, die Tiefenintegration von interaktiven Lernerfahrungen, Autorinnen- und Autoren-Werkzeuge sowie eine starke Ausweitung des Web-Angebots auf über 100.000 Lernmaterialien in hoher Qualität bis Dezember 2025.

## Verbundkoordinator

Serlo Education e.V.,  
München

## Volumen

97.372,10 €, davon  
BMBF-Anteil: 97.372,10  
€

## Laufzeit

10/2021 – 03/2022

## Kontakt

Anfragen zum Projekt  
an:

[bildungsraum@vdivde-it.de](mailto:bildungsraum@vdivde-it.de)