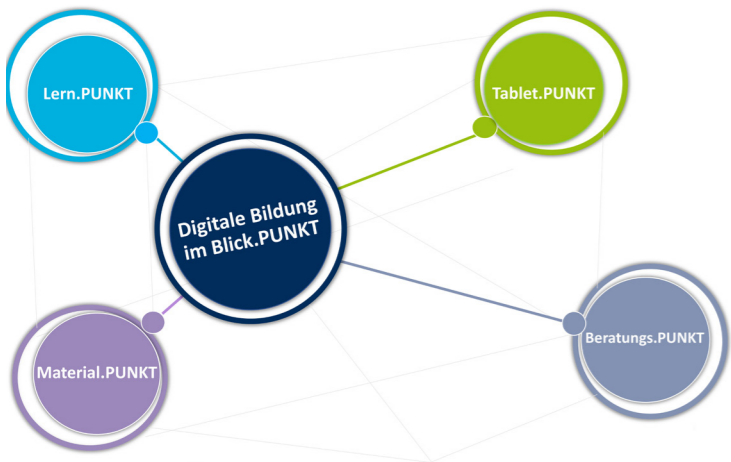


# Digitale Bildung im Blick.PUNKT

## Schulinterne Fortbildungen und Unterstützungsangebote zum Umgang mit digitalen Endgeräten und zu deren Einsatz im Unterricht

Die Digitalisierung des Bildungswesens ist ein wichtiger Bestandteil im Kontext der kontinuierlichen Weiterentwicklung unserer Schulen. Hierzu bietet das LPM praxisnahe Selbstlernkurse, Online- und Präsenzfortbildungen und Pädagogische Tage/schulinterne Fortbildungen an.



Der **Lern.PUNKT** umfasst Angebote zum Lehren und Lernen mit digitalen Medien. Der Fokus bei den folgenden Angeboten liegt auf dem kompetenzorientierten digitalen Fachunterricht.

### DigiFobis: Mikrofortbildungen (30-45 min) mit Praxisbeispiel aus dem Fachunterricht

A17.128-0112	Die DigiFobi: Digitales Lernen im Fach	10.01.2022
A17.128-0712	For a better understanding Neuropsychologische Strukturen und was sie für Lernen mit digitalen Medien bedeuten könnten	11.01.2022
A17.128-0212	Individuelle Förderung mit Lernpfaden im NW-Unterricht	18.01.2022
A17.128-0612	Digital gestützte Wortschatzarbeit im Französischunterricht	01.02.2022
A17.128-0312	Kreativer Umgang mit Literatur im Deutschunterricht	15.02.2022

### DigiSessions: Mikrofortbildungen vertiefend (60 min) mit fachspezifischen Unterrichtseinheiten inkl. Selbstlernkurs zum direkten Einsatz

A17.129-1012	Mathematik: Thema „Symmetrie“, Kl. 5/6	10.01.2022
A17.129-1112	Naturwissenschaften: Thema „Arbeiten im NW-Unterricht“, Kl. 5/6	17.01.2022
A17.129-1212	Fremdsprachen (En/Fr): Thema „Dialogeinführung“, Kl. 6	24.01.2022
A17.129-1312	Deutsch: Thema: „Vorgangsbeschreibung, 6	31.01.2022
A17.129-1412	Physik: Thema „Bewegung“, Kl. 8	07.02.2022
A17.129-1512	Naturwissenschaften: Thema „Mensch und Gesundheit“, Kl. 7-9	14.02.2022



Im **Material.PUNKT** werden fortlaufend im Nachgang zu den Veranstaltungen Materialien gesammelt und zur Verfügung gestellt. Darunter finden sich:

- kompetenzorientierte, fach- und mediendidaktisch geprüfte Unterrichtsmaterialien für verschiedene Fächer und Schulformen
- Lernvideos, Tutorials und Handreichungen.



Im **Tablet.PUNKT** werden Fortbildungen zum Umgang mit den digitalen Endgeräten und mit der Online-Schule Saarland (OSS) angeboten. Das aktuelle Programm finden Sie auch [hier online](#).

### Grundlagenkurse zum Umgang mit den Endgeräten (OSS Selbstlernkurse)

E12.566-0112	Bedienung von iPads in zwei Kompetenzstufen	verfügbar ab: 12.11.2021
E12.566-0212	Bedienung von Windows-Geräten in zwei Kompetenzstufen	verfügbar ab: 15.10.2021

### OSS-Grundlagenkurse und weitere Angebote

E13.534-0212	Präsentationen in PowerPoint	10.01.2022 17.01.2022
E13.532-0512	Präsentationen mit dem iPad - Keynote	08.02.2022 15.02.2022
E13.532-0412	Arbeiten mit Pages	09.02.2022 16.02.2022
E13.532-0212	Arbeiten mit Word	07.03.2022 14.03.2022

### Fortbildungen in der Reihe OSS live

E12.547-2712	Zuordnungsaufgaben mit HSP Drag & Drop	10.01.2022
E12.564-2812	Möglichkeiten der Aktivität Datenbank	17.01.2022
E12.564-2912	Die Aktivität Test einrichten und einsetzen	24.01.2022
E12.564-3012	Die Aktivität Forum Unterschiedliche Forentypen einrichten	30.01.2022
E12.564-3112	Externe Inhalte in OSS-Kurse einbinden und anzeigen lassen	07.02.2022
E12.564-3212	Lernlandkarten in OSS-Kursen erstellen	07.03.2022
E12.564-3312	Aufgaben zu unterschiedlichen Anlässen und Zwecken einrichten	14.03.2022
E12.564-3412	Bilder und Videos mit HSP interaktiv gestalten	21.03.2022
E12.564-3512	Lernpfade erstellen mit der Aktivität Lektion	04.04.2022

Der **Beratungs.PUNKT** umfasst Angebote für schulinterne Fortbildungen (SchiLFs/Päd. Tage) und Unterstützung für Fachkonferenzen: Das LPM bietet für Kollegien und für die Fachkonferenzen der Kernfächer Deutsch, Mathematik, Französisch und Englisch Abrufveranstaltungen mit Kolleg:innen aus dem KomDU-Team (Kompetenzorientiert digital unterrichten) an:

- Allgemeine und fachbezogene Fortbildungen im Rahmen von SchiLFs und Pädagogischen Tagen
- Mikrofortbildungen in Fachkonferenzsitzungen und Beratung der Fachkonferenz zum digitalen Fachunterricht.

