



IT Konzept der **Fürst-Johann-Ludwig-Schule**

Ein technischer Überblick

Präsentation Einschulung der Klassen 5

Marcus Horz,
FJLS Hadamar, 11.08.2020

von den Teilbereichen schulischen Arbeitens, die die Chance auf ein verbessertes Lernen eröffnen

Digitale Transformation

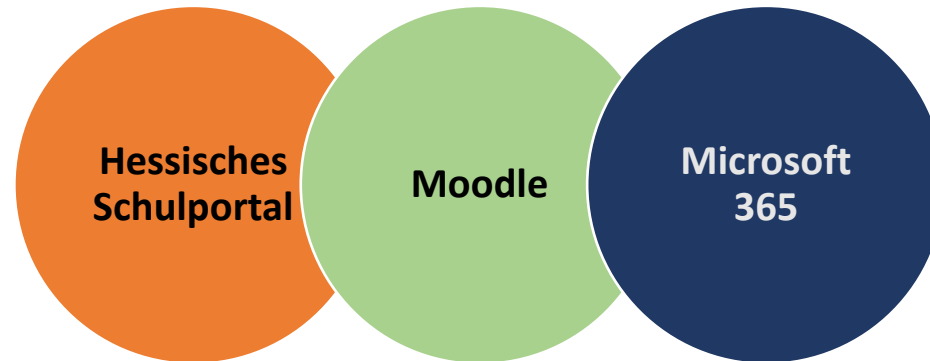
→ Grundüberlegung:

Bildung kann nicht digital sein, aber bestimmte Prozesse, die zu Bildung führen, können durch Digitalisierung **effektiver** und **gerechter** gestaltet werden.

Digitalisierungsstrategie: Lerninhalte



fjls.cloud



Lehrer und Schüler Datenbank
LUUSD
PaedNet
LANiS
Homepage
Teams
**informieren und
verwalten**

Outlook
Teams
Forms
OneNote
moodle
**kommunizieren und
zusammenarbeiten**

Word
PowerPoint
Excel
SCRATCH
GeoGebra
**produzieren,
programmieren,
präsentieren**

OneDrive
Windows
SharePoint
**organisieren,
speichern,
ablegen**



Zugang zu weiteren Diensten

- Moodle
- GeoGebra
- Hessische Schulportal
- (in Zukunft) W-LAN und Stunden- und Vertretungspläne

Microsoft 365 Education

- Standard Programme für den Unterricht / Bürosoftware
- (Word, Excel, PowerPoint, Access, Outlook, ...) an PC und Tablet
- Kommunikationsplattform „Teams“ (Video- und Audiokonferenzen, Nachrichten- und Chat- System)

E-Mail-System der Schule (Online-Exchange-Server)

- E-Mail-Adressen für Klassen
- Für Kurse
- Arbeitsgruppen
- jede Schülerin und jeden Schüler über die ganze Schulzeit

Cloud-Konto
@FJLS.cloud

Microsoft Konto nach als **Identitätsnachweis**

Sicherheit, Viren- und Angreiferschutz

Schema: [VornameNachname@fjls.cloud](#) /Passwort

**Einbindung in den Unterricht
in vielen Fächer**

**ITG – Fortführung im
regulären Unterricht
(G-Zweig)**

**Arbeitslehre
(R-Zweig)**

**Offener PC-Raum
(Di, Mi, Do - 7./8. Stunde, ohne
Anmeldung)**

**ITG – Basislehrgang
mit Word, Teams und Tastenschreiben**

**TEAMS Kurs für Eltern
im Computerraum**

**Erster Kontakt mit der FJLS.Cloud
in der Einführungswoche**

Webinare für Eltern

