



**Eén basismodule per categorie**

Breed verkennen van competenties en digitale mogelijkheden.

**Verdiepende keuzemodules**

Competenties toepassen aan de hand van concrete specialisaties.

**PROFESSIONEEL ENGAGEMENT**



- » Communicatie op schoolniveau
- » Samenwerking
- » Eigen reflectie
- » Professionalisering

**DIGITALE BRONNEN**



- » Selecteren
- » Maken & aanpassen
- » Beheren, beveiligen & delen

**LESGEVEN EN LEREN**



- » Samenwerkend leren
- » Zelfregulerend leren
- » Lespraktijk
- » Begeleiding

**EVALUEREN**



- » Evaluatiestrategieën
- » Analyseren bewijsmateriaal
- » Feedback & planning

**LEERLINGEN ONDERSTEUNEN**



- » Differentiatie & personalisatie
- » Toegankelijkheid & inclusie
- » Lerenden actief betrekken

**AANLEREN DIGITALE COMPETENTIES**



- » Probleemoplossing
- » Verantwoord gebruik
- » Communicatie
- » Content maken

**Een greep uit ons aanbod:**

Google Drive / MS OneDrive Smartschool

MS Teams Google Classroom

Werken met Chromebooks/PC ...

Wachtwoorden-2FA-Password Managers

AI tools inzetten bij lesvoorbereiding Presentatietools

Instructievideo's maken Informatiegeletterdheid ...

Game-based leren Blended leren

Digitale tools voor taalvakken

Digitale tools voor wiskunde E-portfolio's ...

Rubrics Bookwidgets

Attitudinaal evalueren Exit tickets

Dataverwerking Google sheets/Excel ...

Toegankelijkheidsplugins Visueel noteren

Activerende werkvormen Adaptieve leerpaden ...

Digitale competenties kunnen aangeleerd worden met het lespakket IT&ME van FTRPRF, of via een andere methode of eigen ontwikkeld lesmateriaal.

