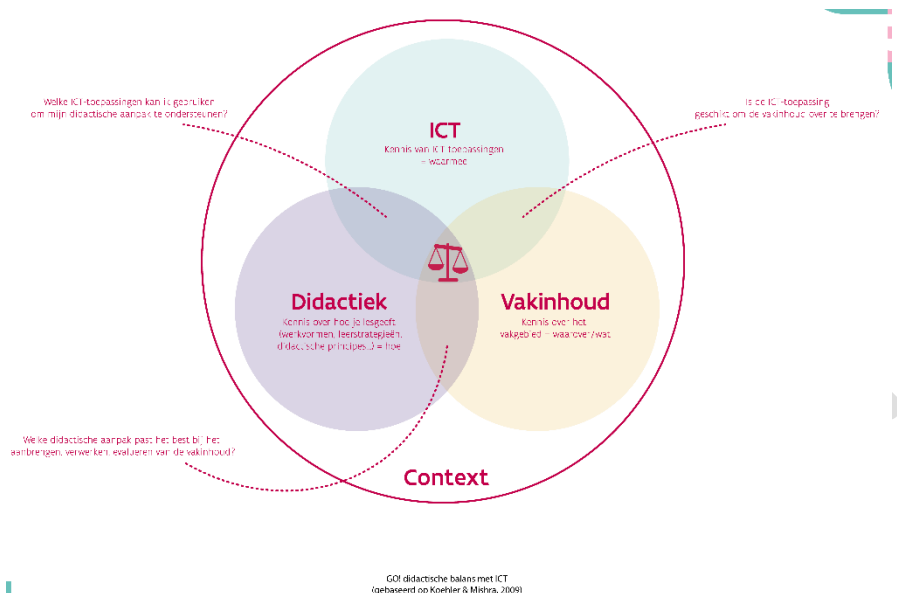


Digitale didactiek

Digitale didactiek, wat betekent dat?

Digitale didactiek is het doordacht gebruik van digitale middelen en technologieën om effectief les te geven en leerprocessen te ondersteunen. Belangrijk daarbij is om de didactische balans te bewaren tussen het aanbrengen van vakinhoud, de effectieve didactiek en het doordacht gebruik van ICT dat aansluit bij de specifieke leercontext en doelen van de lerenden (Koehler & Mishra, 2009 en Valcke, 2023).



Waar vind ik meer informatie over digitale didactiek?



(Smartschool) > materialenbank > 'Digitale als motor: digitale didactiek'.

Waar vind ik ondersteunend materiaal voor de klaspraktijk?

Op de GO! navigator vind je allerlei ondersteunend en verdiepend materiaal:

1. Digitale didactiek

- Waar? Startpagina materialenbank > digitale didactiek
- Wat is goed om te weten?
 - Onder deze tegel vind je wetenschappelijk onderbouwde fiches die leerkrachten handvatten geven om aan de slag te gaan met de principes van digitale.
 - De fiches focussen op de vertaling van de GO! visie op digitale didactiek en de meerwaarde van ICT voor, tijdens en na de les.
 - Ben je al helemaal met de principes van digitale didactiek en ben je op zoek naar meer verdieping? Bekijk dan zeker de fiches rond blended learning en innovatie in de klas (AI, XR, games...).

2. De toolbox digitale leermiddelen

- Waar? Startpagina materialenbank > Digitale leermiddelen
- Wat is goed om te weten?

- Deze toolbox geeft leerkrachten en leidinggevenden wetenschappelijk onderbouwde handvatten om aan de slag te gaan met kwalitatieve digitale leermiddelen.
- Willen leerkrachten zelf digitale leermiddelen (bv. oefeningen, video, cursusmateriaal, interactieve afbeeldingen...) creëren? Dat kan! In de toolbox vinden ze ook een link naar de e-module 'Digitale leermiddelen'.
- In de toolbox zitten enkele criterialijsten die leerkrachten kunnen gebruiken om te bepalen of het digitale leermiddel wel kwalitatief is.
- **Lancering 2025-2026:** De GO! Studio is een GO! website die scholen toegang geeft tot informatie over kwaliteitsvolle digitale leermiddelen en tools voor onderwijsprofessionals. Daarnaast wordt het ook mogelijk om een schooleigen ICT-beleidsplan digitaal beschikbaar te stellen en op te volgen

3. In ontwikkeling (lancering in 2025-2026):

- *Kijkwijzer: "Digitale didactiek op de klasvloer... wat betekent dat?"*

Waar vind ik een inspirerend GO!-voorbeeld?

- Op de GO! Pen (Praktijk Expertise Netwerk voor GO! Professionals) op de [GO! navigator](#) vind je verschillende inspirerende praktijkvoorbeelden van scholen die aan de slag zijn gegaan met digitalisering. Je kan deze praktijkvoorbeelden raadplegen via GO! Pen > digitaal beleid.
- Ben je gepassioneerd door het vak Nederlands? Luister dan zeker naar deze [podcastaflevering "Digitale didactiek in het vak Nederlands"](#) waarin Kathleen Leemans (pedagogisch begeleider Nederlands) samen met Wouter Braet, expert uit de leerplancommissie, digitale didactiek als aanpak in de les Nederlands bespreekt in relatie tot het nieuwe leerplan

Hoe kan ik worden ondersteund?

- PBD-GO! organiseert [opleiding en vorming rond digitale didactiek, mediawijsheid en computationeel denken](#). Raadpleeg de GO!Pro voor de volledige agenda.
- *In ontwikkeling (lancering in 2025-2026):*
 - *leerpad: digitale didactiek, de basisprincipes*
 - *leerpad: "Hoe zelf digitale leermiddelen ontwerpen?"*

Waar vind ik extra verdiepend materiaal?

- Kenniscentrum Digisprong: Je vindt er inspiratiegidsen voor leerkrachten, leidinggevenden rond verschillende onderwerpen. (Bv. Digisnap, LeerID, Digisprong 2.0...)
- Mediawijsheid: je vindt er uitgebreide dossiers en concrete materialen om met mediawijsheid aan de slag te gaan.
- Interessante literatuur:
 - Buelens, W., Schroeven, M., Surma, T., Vanhoyweghen, K., & Kirschner, P. A. (2024). Wijze lessen: digitale didactiek.
 - Bogaert, G., & Schroeven, M. (2024). Digitale didactiek. Hoe? Zo!: 30 manieren om je lespraktijk te versterken met technologie. Lannoo Meulenhoff - Belgium.

- Valcke, M. (2023). Digitaal leren: Slimme keuzes maken: de juiste digitale leermiddelen voor jouw klas.

Bronnen

[-03/DigitaalOnderwijs_rapport%20%28januari%202024%29.pdf\(opens in a new tab\)](#)

Valcke, M., & Adams, B. (2023). *Digitaal Leren: Slimme keuzes maken: de juiste digitale leermiddelen voor jouw klas*. Owl Press.

Van Ast, M., & Van Slobbe, P. (2016). *Kleppen dicht! / druk 1: effectief leren met ICT*. Pica.

CONCEPT