

**PBD-GO!**

**14**  
**MEI**  
2025

**GO! netwerkdag Digitalisering**

**Is iedereen (nog) mee?**



Herman Teirlinckgebouw  
Havenlaan 88, Brussel

# Programma

08.30 - 09.15u	Onthaal met koffie en een gezellige babbel
09.15 - 09.30u	Welkom door <b>Saskia Lieveyns</b> , adviseur-coördinator PBD-GO!
09.30 - 10.15u	Keynote door <b>William Boeva</b>
10.15 - 10.30u	Ondertekening charter door <b>Koen Pelleriaux</b> , afgevaardigd bestuurder GO!
10.30 - 10.45u	Pauze
10.45 - 12.15u	Workshop naar keuze 1
12.15 - 14.00u	Lunch, walk & talk, beurs
14.00 - 15.30u	Workshop naar keuze 2
15.30 - 16.30u	Receptie en netwerking



# 10.45 - 12.15u Workshop naar keuze 1



**Scholen aan het woord: de GO! mindset rond inclusie in de praktijk**

**Sprekers:** Erik Laenen, Kim Pinoy en Evi D'Hondt



**Is iedereen mee op school? Digitale inclusie in beeld**

**Spreker:** Jeroen Herman



**AI for youth: kwetsbare jongeren speelt en inclusief laten leren over AI**

**Spreker:** Els Bruynooghe (Brightlab)



**Inclusieve communicatie en online toegankelijkheid**

**Spreker:** Claire Van Trimont



**Er zit een coach in jouw device**

**Spreker:** Griet Bogaert



**Van smartphoneverbod tot mediawijsheid: begeleid kinderen en jongeren veilig online**

**Spreker:** Nancy Van Belleghem



**Maak lessen toegankelijker met digitale tools die lezen en spellen ondersteunen**

**Spreker:** Inge Piedfort

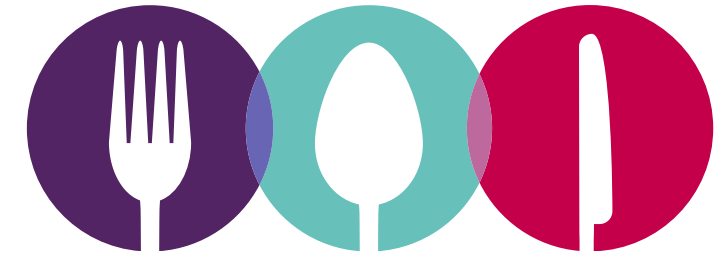


**Leergoesting voor digitale inclusie**

**Sprekers:** Ali Chari en Ulrich Petré

# 12.15 - 14.00u Lunch, walk & talk, beurs

Laat je inspireren door onze standhouders  
en door collega's.



KENNISCENTRUM  
DIGISPRONG

 **mediawijs**

  
Child Focus

  
**Bednet**  
Meer met de les, en al de rest

  
**MODEM**  
Expertnetwerk  
@THOMAS MORE

 **PIMENTO** VERSTERKT WIE MET  
JONGEREN WERKT

**djapo**

  
**brightlab**  
shaping future innovators

  
**Digital  
for Youth**

# 14.00 - 15.30u Workshop naar keuze 2



**WOW... jouw begeleidershouding bij online identiteit, mentaal welzijn en cyberpesten**

**Spreker:** Kim Van den Bergh



**AI als assistent gebruiken bij inclusief communiceren**

**Spreker:** Lut De Jaegher



**Ouders digitaal betrekken: Mediawijs neemt je mee op pad**

**Sprekers:** Jeroen Herman en Mattia De Pauw



**De kracht van digitaal bij activerende werkvormen**

**Spreker:** Wendy Blanckaert



**School aan het woord: inzetten op een inclusieve digitale (leer)cultuur**

**Spreker:** Kristof Van Dyck



**Digitale tools om inclusie in de klas te bevorderen: Kenniscentrum Digisprong helpt je op weg!**

**Sprekers:** Selma Dragoci, Matias Van Daele en Nicolas Verwimp



**Elke leerling digitaal mee: hoe creëer je digitaal krachtige leeromgevingen? De ervaring van Bednet**

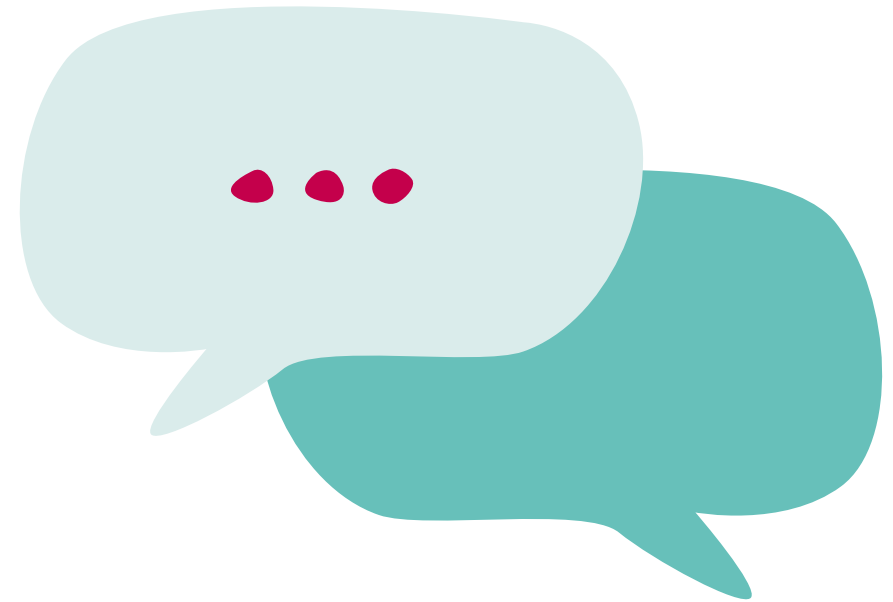
**Sprekers:** Kristien Lacluyse en Kenneth Deman

**Keuzestress?** Verder in deze brochure vind je een uitgebreide uitleg per workshop!

# 15.30 - 16.30u

## Let's connect!

Sluit de dag af met een hapje,  
drankje en fijne babbel.



# Heb je keuzestress?

Ontdek hier de inhoud van elke workshop

# Scholen aan het woord in de voormiddag ...



**Het opstarten van een inclusieschool is een grote uitdaging.** Je moet ervoor zorgen dat het team achter de nieuwe visie staat en deze mee opbouwt. Deze transitie vraagt veel betrokkenheid van alle partijen, professionalisering, flexibiliteit, inzet, doorzettingsvermogen... Hoe geef je inclusie vorm? Welk(e) type(s) neem je mee op? Hoe organiseer je de inclusieschool? Waar start je mee? Waar bots je tegenaan? Welke successen boek je?

In deze workshop neemt basisschool De Trampoline jullie mee in hun transitietraject, de leerlingbegeleiding, de infrastructuur, het personeelsbeleid, de organisatie, het financieel plaatje, en het toepassen en omgaan met de regelgeving. Kom tijdens deze lezing inspiratie opdoen voor inclusieve leerlingbegeleiding binnen een grootstedelijke context.

Spreker: Erik Laenen



Maak kennis met '**mediaforces@baken**'! Het succesvolle project van GO! sbso Baken dat, in 2024, de prijs voor inclusie van Mediawijs won. Dit project richt zich op de **integratie van leerlingen uit het buitengewoon secundair onderwijs in het reguliere onderwijs**.

Door middel van gezamenlijke mediaprojecten worden leerlingen uit beide onderwijsvormen samengebracht, waardoor ze van elkaar leren en samen werken aan creatieve oplossingen. Het project bevordert wederzijds begrip, respect en samenwerking tussen verschillende leerlingengroepen, en helpt om barrières tussen regulier en buitengewoon onderwijs te doorbreken.

In de workshop worden *best practices* gedeeld, waarbij deelnemers leren hoe ze inclusie in hun eigen onderwijsomgeving kunnen bevorderen en versterken.

Sprekers: Kim Pinoy en Evi D'Hondt



# Scholen aan het woord in de namiddag ...



## Hoe SBSO Zonnebos digitale transformatie aanpakt: inspiratie voor jouw school

In deze inspirerende workshop ontdek je hoe SBSO Zonnebos het vier in balans+ model toepast in hun digitale transformatie. Ze delen hun ervaringen en praktische voorbeelden. Krijg inzicht in de stappen die ze hebben genomen en hoe je dit op je eigen school kan toepassen.

Spreker: Kristof Van Dyck

Wist je dat ...

## PBD-GO!

heel wat **ondersteunende materialen** heeft rond **digitale inclusie**?

Surf naar onze website en **ontdek het aanbod** rond [inclusie](#) en [digitalisering](#)!

# Laat je in de voormiddag ook inspireren door...



## Leergoesting voor digitale inclusie

De digitalisering van de maatschappij is niet meer weg te denken. Maar wat is nu juist digitale inclusie? En hoe stimuleer je de leergoesting om mee te kunnen in de digitale maatschappij?

Sprekers: Ulrich Petré en Ali Chari



## Kwetsbare jongeren speelt en inclusief bijleren over kunstmatige intelligentie

Hoe kan je jongeren op een speelse manier de achterliggende concepten van AI bijbrengen, zodat ze er op een kritische en bewuste manier mee leren werken? Het AI for Youth project wil hier een antwoord op bieden, met een sterke nadruk op inclusie.

AI for Youth is een co-creatieproject van onder andere Digital for Youth, Link in de Kabel en Brightlab, gericht op jongeren tussen de 10 en 15 jaar. In deze workshop ervaar je zelf hoe we AI toegankelijk maken voor alle jongeren met behulp van het micro:bit CreateAI-platform en lesmaterialen uit het amai! project.

Spreker: Els Bruynooghe (Brightlab)



### **Online toegankelijkheid en taalgebruik**

De diversiteit aan leerlingen en ouders is enorm groot geworden. Het is dan ook een uitdaging om iedereen te bereiken en te betrekken in de communicatie.

In deze workshop gaan we aan de slag met ons communicatiemateriaal. Hoe maken we online teksten toegankelijk voor mensen die de taal niet zo vlot beheersen? Op welke manier kan beeldtaal ons daarbij helpen? En hoe hou je in je taalgebruik rekening met diverse genderidentiteiten en samenlevingsvormen?

Spreker: Claire Van Trimpont



### **Is iedereen mee op school? Digitale inclusie in beeld**

Hoe zorg je ervoor dat iedereen digitaal mee is op school? In deze sessie duiken we in het begrip "digitale inclusie" en ontdekken we hoe je als school kan inzetten op digitale inclusie.

Spreker: Jeroen Herman



## **Maak je lessen toegankelijker met digitale tools die lezen en spellen ondersteunen**

Elke klas is divers en het is niet altijd eenvoudig om elke leerling optimaal te ondersteunen. Hoe zorg je ervoor dat ook leerlingen met lees- en spellingmoeilijkheden ten volle kunnen meedoen? Denk bijvoorbeeld aan leerlingen met dyslexie, DCD, spraak- en taalontwikkelingsstoornissen of anderstalige nieuwkomers. Ontdek hoe de principes van Universal Design for Learning (UDL) en technologie het verschil kunnen maken.

Nu elke leerling een digitaal toestel heeft, liggen er volop kansen om leren toegankelijker te maken. Met technologische tools kunnen leerlingen teksten laten voorlezen, hun stem gebruiken om te typen, spellingsuggesties en woordvoorspellingen krijgen of tekst aanpassen voor een betere leesbaarheid.

Tijdens deze workshop verkennen we de **UDL-principes en leer je digitale toepassingen kennen die niet alleen drempels verlagen, maar ook de motivatie en de zelfstandigheid van je leerlingen vergroten**. Het mooiste? Ze zijn standaard beschikbaar op je toestel of eenvoudig en gratis te installeren waardoor je ze meteen in je klas kan gebruiken.

Spreker: Inge Piedfort



## **Van smartphoneverbod tot mediawijsheid: begeleid kinderen en jongeren veiling online**

Smartphoneverbod is niet genoeg. Zet in op preventie en mediawijsheid! Hoe begeleid je kinderen en jongeren in een digitale wereld vol kansen én risico's?

Deze vorming geeft je concrete tools om mediawijsheid en verantwoord online gedrag te versterken. Ontdek enkele internetfenomenen en leer hoe je kinderen en jongeren ondersteunt in hun leerproces.

Spreker: Nancy Van Belleghem

## **Er zit een coach in jouw device**

### **Hoe kun je met eenvoudige ingrepen je onderwijs inclusief**

**ontwerpen?** In deze workshop bekijken we enkele mogelijkheden die technologie biedt om toegankelijkheid te verhogen – van laagdrempelig tot euhm... óók laagdrempelig. Je device heeft namelijk al heel wat in zich om aan inclusief onderwijs te werken.

We bepalen eerst de verschillende behoeften binnen je inclusieve klasgroep (cognitief, auditief, visueel, neurodivers ...). Daarna bekijken we enkele functies die tegemoet komen aan de specifieke behoeften van je leerlingen (bv. Insluitende lezer, Reflect, Office Lens...).

Uiteindelijk ‘reframen’ we de definitie van inclusie: ‘solve for one, extend to many’. We komen tot de conclusie dat diversiteit een bron van meerwaarde kan zijn wanneer dit ondersteund kan worden door technologie (bv. Editor, Reading Progress, Presenter Coach). Op die manier komen we tot het transformatieve karakter van technologie en de mogelijkheden voor de toekomst.

Spreker: Griet Bogaert

# Laat je in de namiddag ook inspireren door...



## **AI als assistent gebruiken bij inclusief communiceren**

In deze praktijkgerichte workshop ontdek je hoe AI-tools zoals ChatGPT je helpen bij het formuleren van inclusief lesmateriaal, communiceren met diverse leerlingengroepen en het verfijnen van taalgebruik om drempels te verlagen. Je gaat zelf aan de slag met concrete oefeningen en leert AI effectief inzetten om je eigen teksten en lesmateriaal toegankelijker te maken. Aan het einde van de workshop heb je de vaardigheden en praktische tools in handen om AI in te zetten als jouw assistent.

Spreker: Lut De Jaegher



## **WOW: begeleidershouding online identiteit en mentaal welzijn/cyberpesten**

Hoe werk je rond online weerbaarheid met kinderen (9 tot 12 jaar) of jongeren? In deze workshop maken leerkrachten en begeleiders op een actieve en ervaringsgerichte manier kennis met speelse werkvormen en nuttige info om in lessen of gesprekken te gebruiken.

We gaan aan de slag met thema's zoals: cyberpesten, netiquette, sexting, online zelfbeeld...

Spreker: Kim Van den Bergh



## De kracht van digitaal bij activerende werkvormen

Hoe kunnen digitale tools je helpen om in de klas over onder andere maatschappelijke onderwerpen te praten? Wat is de meerwaarde ervan om ze in te zetten? Dat ontdek je tijdens deze interactieve workshop.

Je ervaart werkvormen waarmee je je leerlingen helpt om hun denken zichtbaar te maken. Zo kunnen ze makkelijker hun gedachten uiten en met elkaar in gesprek gaan. Je ziet kansen om digitale tools in te zetten bij analoge werkvormen.

Bovendien maak je ook kennis met de MOOC (Massive Open Online Courses) van Digital Destiny, waar je tal van digitale en analoge leermiddelen, en achtergrondinformatie vindt.

Spreker: Wendy Blanckaert



## Elke leerling digitaal mee via Bednet?!

Over de kracht en uitdagingen van online afstandsonderwijs voor kinderen en jongeren die door psychische of lichamelijke ziekte niet (elke dag) op school geraken.

Er zijn veel verschillende vormen van afstandsonderwijs. Bednet is daar eentje van, voor een specifieke doelgroep en met een heel duidelijk doel: elke afwezige zieke leerling mee met de les en al de rest.

Hoe gebruikt Bednet de principes van inclusief ontwerp om hun ICT-materiaal en ondersteuningsaanbod zo toegankelijk mogelijk te maken? Hoe liften ze mee op de digitale versnelling in onderwijs en samenleving? Wat zijn volgens Bednet-gebruikers zelf (leerlingen, ouders, scholen) de meerwaarde en knelpunten?

In deze workshop nemen we je mee in de concrete werking, de evoluties en uitdagingen van Bednet.

Sprekers: Kristien Lacluyse en Kenneth Deman



### Ouders digitaal betrekken: Mediawijs neemt je mee op pad

Tegenwoordig verloopt veel communicatie en ondersteuning op school digitaal. Hoe vermijd je dat je als school ouders digitaal uitsluit? Mediawijs neemt je mee op pad en toont hoe je ouders die niet digitaal vaardig zijn, kan herkennen en ondersteunen. Je leert organisaties kennen waarnaar je kan doorverwijzen of uitnodigen op je school.

Sprekers: Jeroen Herman en Mattia De Pauw

## PBD-GO!

Wil je **op de hoogte blijven** van het **PBD-GO! aanbod** rond **inclusie en digitalisering**? Abonneer je dan zeker op de [GO! nieuwsbrief via de website!](#)

## KENNISCENTRUM DIGISPRONG

### Digitale tools om inclusie in de klaspraktijk te bevorderen: Kenniscentrum Digisprong helpt je op weg!

Hoe kunnen digitale tools bijdragen aan een meer inclusieve leeromgeving? Ontdek het in deze inspirerende sessie van Kenniscentrum Digisprong, waarin je een overzicht krijgt van handige apps en hulpmiddelen om jouw klas toegankelijker te maken voor *alle* leerlingen.

We starten met een inleiding over **digitale inclusie by design**, waarbij we stilstaan bij de principes van digitale toegankelijkheid, gevolgd door een verkenning van concrete tools en platformen, zoals: KlasCement, Iedereen Telt Mee, Oefen.be en WAI-NOT.

Sprekers: Selma Dragoci, Matias Van Daele en Nicolas Verwimp