

**TOETSDRUK VERLAGEN  
LAAT DOCENTEN OPTIMAAL  
PRESTEREN MET BEHULP VAN DE  
NIEUWSTE TECHNIEKEN.**



**VINDKRACHT13**  
ONLINE-OPTIMALISATIE.NL

*Toetsdruk is een van de grootste uitdagingen waar docenten vandaag de dag mee te maken hebben. Het beoordelen van talloze toetsen en opdrachten neemt niet alleen veel tijd in beslag, maar verhoogt ook de werkdruk en kan ten koste gaan van de kwaliteit van het onderwijs. Bij Vindkracht13 zijn we ervan overtuigd dat slimme technologie en automatisering kunnen helpen om de toetsdruk aanzienlijk te verlagen, zodat docenten zich kunnen richten op waar ze het beste in zijn: het begeleiden en inspireren van studenten.*

*Wij hebben dit probleem zelf van dichtbij ervaren als voormalige studenten aan Avans Hogeschool. Daarnaast brengt ons team waardevolle werkervaring mee vanuit de Dienst Marketing en Communicatie (DMCS) in 's-Hertogenbosch. Hierdoor begrijpen we als geen ander hoe de druk bij zowel studenten als docenten kan toenemen tijdens toetsperiodes.*

*“Het was vaak een race tegen de klok om alles op tijd af te krijgen, voor zowel het onderwijzend personeel als de studenten. Daarom geloof ik dat er nu efficiëntere oplossingen zijn om de werkdruk te verlichten, en dat Vindkracht13 daar een sleutelrol in kan spelen.”*



# TOETSDRUK VERLAGEN

Een van de meest tijdrovende taken voor docenten is het beoordelen van toetsen en het geven van feedback. Bij Vindkracht13 geloven we dat automatisering hierin een grote rol kan spelen. Met behulp van slimme technologie kunnen we repetitieve taken, zoals het nakijken van meerkeuzevragen of het genereren van standaardfeedback, volledig automatiseren. Dit kan niet alleen tijd besparen, maar zorgt er ook voor dat de feedback consistent en objectief is.

Daarnaast kan kunstmatige intelligentie (AI) helpen bij het analyseren van open vragen en het geven van gerichte suggesties voor verbeteringen. Hierdoor blijft de kwaliteit van het onderwijs gewaarborgd, terwijl de werkdruk aanzienlijk wordt verlaagd.



## Voordelen van de Vindkracht13-oplossingen:

- **Tijdwinst:** Minder tijd aan administratie en toetscorrectie betekent meer tijd voor persoonlijke begeleiding van studenten.
- **Betere werk-privébalans:** Automatisering vermindert de druk, zodat docenten meer tijd hebben voor zichzelf en hun gezin.
- **Kwaliteitsborging:** Consistente en objectieve correctie en feedback, ondersteund door AI, verhoogt de kwaliteit van het onderwijs.
- **Efficiëntie door centralisatie:** Eén geïntegreerd systeem voor geselecteerde toetsing, feedback en communicatie vermindert fouten en versnelt het proces.
- **Schaalbaar:** We hebben de mogelijkheid om klein te beginnen bij bijvoorbeeld een specifieke faculteit of kennisgebied. Dit kunnen we stap voor stap uitbreiden.

## Geautomatiseerde planning en communicatie

Naast de correctie van toetsen zijn planning en communicatie vaak een bron van stress voor docenten. Hoe houd je zicht op alle deadlines, herexamens en individuele afspraken met studenten? Vindkracht13 biedt oplossingen om deze processen te stroomlijnen. Met automatiseringstools kunnen docenten eenvoudig deadlines en afspraken instellen, die vervolgens automatisch naar de studenten worden gecommuniceerd. Hierdoor hoeven docenten minder tijd te besteden aan administratieve taken, en kunnen ze hun tijd en energie richten op de studenten zelf.



# SLIMME AUTOMATISERING

## **Efficiëntie door centralisatie**

Docenten werken vaak met verschillende platforms en systemen voor het beheer van toetsen, opdrachten, en studentenfeedback. Deze fragmentatie leidt tot extra werk en verwarring. Vindkracht13 biedt een geïntegreerde oplossing waarin al deze functies worden samengebracht in één systeem. Dit zorgt voor een duidelijke structuur, minder fouten en vooral minder tijdverlies bij het zoeken naar de juiste informatie of bestanden.

## **Flexibiliteit voor gepersonaliseerd onderwijs**

Vindkracht13 begrijpt dat iedere student uniek is. Met onze tools kunnen docenten makkelijk differentiëren in hun aanpak. Zo kunnen bepaalde toetsen automatisch worden aangepast aan het niveau of de leerstijl van de student. Dit niet alleen verbetert de leerervaring van studenten, maar zorgt er ook voor dat docenten geen extra werk hoeven te verrichten om gepersonaliseerde toetsing en opdrachten te bieden.

## **Mijn ervaring als student en medewerker**

Mijn eigen ervaring als student aan Avans Hogeschool heeft me laten inzien hoe belangrijk het is om de werkdruk in het onderwijs te verlagen. Als student zag ik vaak hoe docenten worstelden om de vele toetsen op tijd na te kijken, en als medewerker bij DMCS zag ik van dichtbij hoe zwaar de administratieve last kan zijn. Het was duidelijk dat er meer gedaan moest worden om docenten te ondersteunen, zodat zij zich kunnen concentreren op het geven van kwalitatief hoogstaand onderwijs.

Met Vindkracht13 willen we een wezenlijk verschil maken door docenten te helpen efficiënter te werken, zonder dat dit ten koste gaat van de kwaliteit van het onderwijs. Wij begrijpen de uitdagingen in het onderwijs en bieden praktische, toekomstgerichte oplossingen om deze aan te pakken.

AI FOR



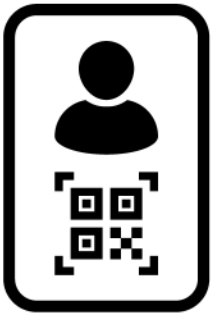
TEACHERS



# VEILIGE TOETSOMGEVING



Bij Vindkracht13 begrijpen we dat docenten niet alleen op zoek zijn naar manieren om hun werk efficiënter te maken, maar dat ze ook behoefte hebben aan een veilige omgeving waarin ze flexibel kunnen werken. Onze oplossingen bieden niet alleen veiligheid, maar zorgen er ook voor dat de voorbereidingen en lessen sneller kunnen worden uitgevoerd, dankzij de inzet van kunstmatige intelligentie (AI).



## **Veilige online toetsomgeving met directe resultaten**

Wij bieden een volledig beveiligde online toetsomgeving, waarin docenten met vertrouwen kunnen werken. Deze omgeving zorgt ervoor dat alle gegevens van studenten veilig worden opgeslagen en voldoet aan alle relevante privacyregels (zoals AVG). Dit is essentieel om ervoor te zorgen dat gevoelige informatie over de studenten altijd beschermd blijft. De toetslink is eenmalig te gebruiken (doch te resetten) en IP-adres- (of locatie-)afhankelijk.



## **Win-Win**

Met onze oplossing ontvangen zowel docenten als studenten direct resultaat na het afleggen van toetsen. Door AI in te zetten, kunnen meerkeuzevragen direct worden nagekeken en wordt zelfs feedback op open vragen sneller en consistentere gegeven. Dit vermindert de werkdruk bij docenten aanzienlijk en stelt hen in staat zich te richten op andere belangrijke taken. De studenten krijgen direct een "voorlopig resultaat", waarbij specifieke antwoorden richting de docent worden uitgelicht, waarbij zij eenvoudig een waardering en toelichting kunnen uitkiezen.



## **Focusgebieden**

In de optimale vorm krijgt de student zelf een specificatie op welke focusgebieden zijn kennis (on)voldoende is. Dit helpt bij het voorbereiden van een eventuele herkansing. De docent kan deze input vervolgens gebruiken als focuspunt voor toekomstige studenten

# TRAINING & ONDERSTEUNING

Bij Vindkracht13 begrijpen we dat het succes van AI-technologie staat of valt met de mate waarin docenten ermee kunnen werken. Daarom bieden we uitgebreide training en ondersteuning om ervoor te zorgen dat docenten deze tools optimaal kunnen benutten:

## **AI-training voor snellere lessen en voorbereiding**

Om optimaal gebruik te maken van onze technologie, biedt Vindkracht13 uitgebreide AI-training voor docenten. Deze training leert hen hoe ze AI-tools kunnen inzetten om de lessen en voorbereiding veel sneller en efficiënter te maken. Denk aan automatische plannings, gepersonaliseerde leertrajecten en het direct analyseren van resultaten. Hierdoor besparen docenten niet alleen tijd, maar kunnen ze ook hun lessen beter afstemmen op de behoeften van de studenten.



### **Persoonlijke training:**

Onze experts begeleiden docenten stap voor stap om de AI-tools te begrijpen en goed te gebruiken.



### **Opleidingen op maat:**

Afhankelijk van de behoefte van de school en het niveau van de docenten, ontwikkelen we trainingen die passen bij hun werkprocessen.

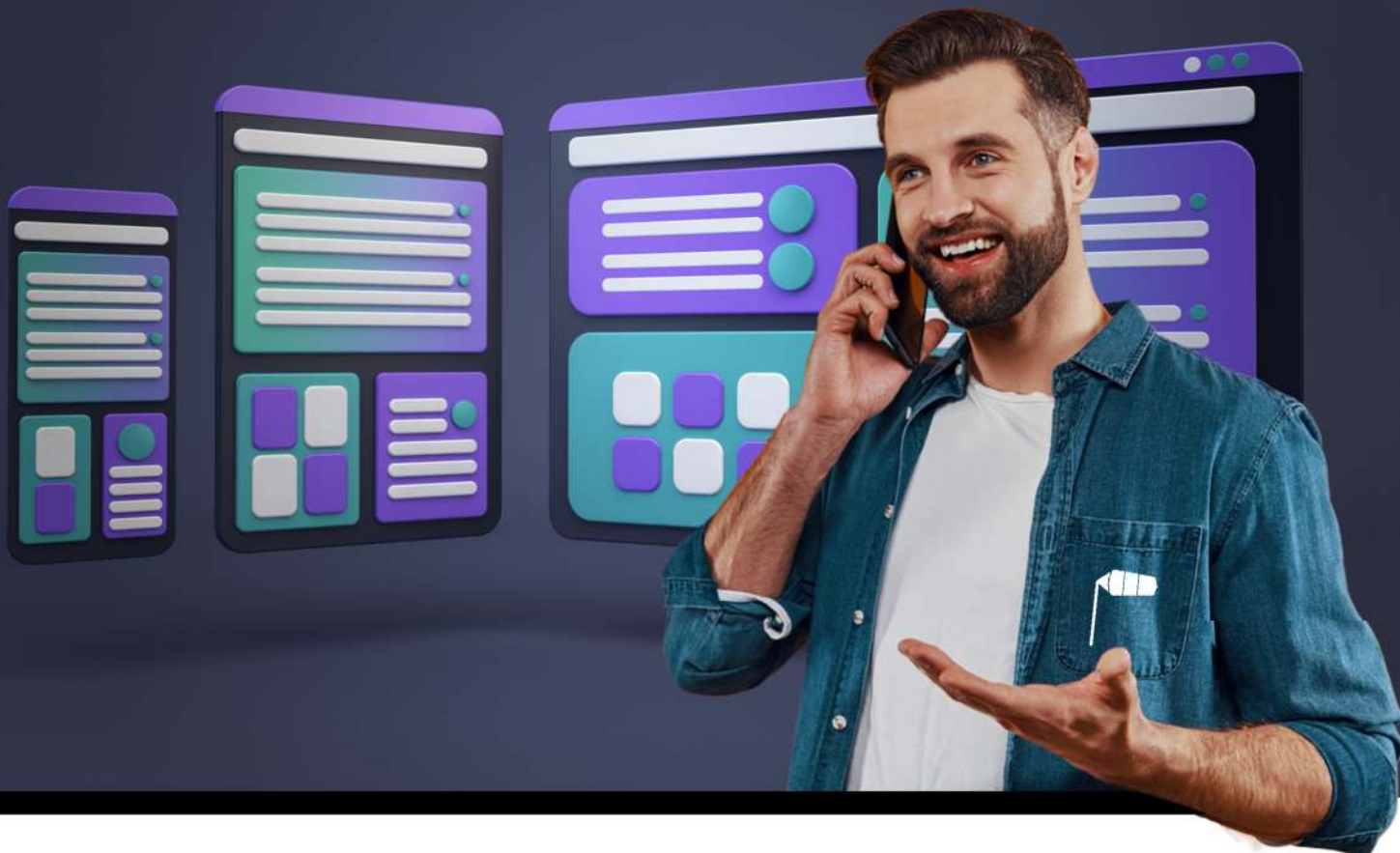


### **Doorlopende ondersteuning:**

Zelfs na de implementatie blijven we beschikbaar voor hulp en verdere training, zodat de technologie op lange termijn blijft werken zoals bedoeld.



**WIJ BEGRIJPEN DAT NIET ALLES  
DIRECT DUIDELIJK IS. INDIEN  
JULLIE INTERESSE IS GEWEKT  
KOMEN WIJ DIT GRAAG OP  
LOCATIE OF ONLINE TOELICHTEN**



**VINDKRACHT13**

ONLINE-OPTIMALISATIE.NL