

VO-CONTENT

INFOKATERN

project
Innovatieplatform-VO



NUMMER 16 - MAART 2011

Zowel de educatieve uitgeverijen alsook de aanbieders van open leer materiaal zitten niet stil. Het beschikbaar zijn van content lijkt niet meer het probleem te zijn. Blader voor de aardigheid eens door deze katern. Bij het beschikbare open digitaal materiaal passen overigens drie kritische kanttekeningen:

- 1 weliswaar is er voor ongeveer zesduizend klokuren leer materiaal beschikbaar in vo-content, maar er is nog geen sprake van een kerndoel- en eindtermen-dekkend bestand;
- 2 de kwaliteit laat soms, maar vaak ook niet, te wensen over;
- 3 ook de vindbaarheid van open leer materiaal in Wikiwijs kan soms nog beter.

MENSEN, ER IS HEEL VEEL!

Maar er is genoeg om te beginnen! Docenten die nooit de eerste stap zetten, leren ook nooit lopen. Niet bedoeld als verwijt maar veelmeer als aanmoediging! Probeer het eens, ga het gewoon eens doen, vraag hulp van je collega's, laat je leerlingen meedoen en schroom niet de schoolleider om tijd te vragen

voor deze professionaliseringslag. Want daar zit 'm mogelijk de kneep: leren werken met digitaal leer materiaal kost gewoon tijd. Als je ziet wat de meeste docenten in de privésfeer met de computer kunnen, moet het ook lukken in de school.

Overigens, als uw schoolleiding heeft besloten VO-content mee te financieren kan uw school ook kosteloos gebruik maken van VO-contentondersteuning. Ga voor meer informatie over dit ondersteuningsaanbod door het Innovatieplatform-VO naar: www.prodocent.nl/doehetzelf

Jos Zuylen
procesmanager Innovatieplatform-VO



Dit leermateriaal is te vinden via
www.wikiwijs.nl sector vo.

In de digitale versie van dit infokatern zijn alle leereenheden als link beschikbaar:
www.vo-raad.nl/projecten/innovatieplatform-vo/publicaties-ipvo
of: www.van12tot18.nl

EDUGIS

Laat je kennismaken met geografische informatiesystemen.

In tien stappen op weg met EduGIS (1)
In tien stappen op weg met EduGIS (2)
Kennismaking Edugis
Nederland is vol
Meerstad
Toen en nu (in Friesland)
Hoog water - 3HV
Wonen onder de zeespiegel (3HV)
De draagkracht van Nederland
(2 HAVO/VWO)
De verdwenen sleutel deel 1
Kennismaking Blaeu

GLOBE

Onderzoek natuur en milieu.
Gedeeltelijk is het materiaal gratis.
Het gratis materiaal is vindbaar in
VO-content.

Bodem
Aerosolen
De natuurkalender
Water
Duurzame ontwikkeling

NLT

Het vak Natuur, Leven en Technologie is een geïntegreerd bètavak.
Modules met leermateriaal op de grensvlakken van de disciplines biologie, natuurkunde, fysieke geografie, scheikunde en wiskunde.

Rijden onder invloed
Holografie
Kernfusie
De mp3-speler
Forensisch onderzoek
Brandstof voor het leven
Medische beeldvorming
Technisch ontwerpen in de bio-medische technologie
Food or fuel?
Medicijnen: van molecuul tot mens
Een optimale maaltijd
Ruimte voor de rivier
Een waarheid als een koe
Summer in the city
Complexe stromen
Kunstnier en membranen
Kwantumstructuur van de materie
Biosensoren
Digitale techniek
Moleculen in leven
Plaatsbepalen en navigatie
Nulenergiehuis
Hersenen en leren
Overleven in het International Space Station

Veiliger met kaart en GIS
Meten en interpreteren
Queeste naar entropie
Een feest zonder katers
Drinkwater, lekker belangrijk!
Kijken en zien
Robotica
Glastuinbouw en energie
Dynamische modellen
Klimaatverandering: als het Noordpoolgebied opwarmt
Wat zeg je?
Blue energy
Zuiver drinkwater
Echt of vals?
Leef met je hart
Waterzuivering
Lijmen en hechting
Moleculaire gastronomie
Hart en vaten
Levensloop van sterren
Oude brandstof in nieuwe vaten
Sportprestaties
Meten aan melkwegstelsels
Smaak maken
Kijken en zien
Aërosolen en vuile lucht
Maak het verschil
Human Technology Cares
Door de zoete appel heenbijten
Duurzaam en niet duur
Sound design
De bewegende aarde

Dit leermateriaal is te vinden via
www.wikiwijs.nl sector vo.

In de digitale versie van dit infokatern zijn alle leereenheden als link beschikbaar:
www.vo-raad.nl/projecten/innovatieplatform-vo/publicaties-ipvo
of: www.van12tot18.nl

MATH4ALL

Wiskundemateriaal voor
de internetgeneratie

HAVO WISKUNDE B

Formules gebruiken
Formules herschrijven
Formules en de GR
Vergelijkingen
Totaalbeeld formules
Het begrip functie
Domein en bereik
Karakteristieken
Transformaties
Ongelijkheden
Totaalbeeld
Lineaire functies
Lineaire verbanden
Stelsels vgl
Lineaire modellen
Totaalbeeld functies
Exponentiële groei
Reële exponenten
Exp. en machten
Exponentiële functies
Meer exp. functies
Totaalbeeld exponentiële functies
Logaritmen
Eigenschappen
Log. schaal
Log. functies
Log. vergelijkingen
Totaalbeeld logaritmische functies
Machten
Machtsfuncties
Kwadratische functies
De abc-formule
Meer machtsfuncties
Totaalbeeld machtsfuncties
In grafieken

VWO WISKUNDE B

Formules gebruiken
Formules herschrijven
Formules en de GR
Vergelijkingen
Stelsels
Totaalbeeld werken met formules
Het begrip functie
Domein en bereik
Bijzondere functies
Karakteristieken
Transformaties
Ongelijkheden
Totaalbeeld functies en grafieken
Exponentiële groei
Reële exponenten
Exponenten/machten
Exponentiële functies
Meer exp. functies
Totaalbeeld exponentiële functies
Logaritmen
Eigenschappen
Log. schaal
Log. functies
Log. vergelijkingen
Totaalbeeld logaritmische functies
Machten
Machtsfuncties
Kwadr. functies
De abc-formule
Meer machtsfuncties
Totaalbeeld machtsfuncties
Periodiciteit
Radialen
Sinusfuncties
Cosinusfuncties
Sinusoïden
Per. modellen
Totaalbeeld periodieke functies

In grafieken
Per stap
Differentiequotiënt
Differentiaalquotiënt
Hellingsgrafiek
Totaalbeeld veranderingen
Het begrip afgeleide
Differentiëren
Transformaties
Extremen berekenen
Buigpunten
Veeltermen
Totaalbeeld afgeleide functies
Differentieerregels
De kettingregel
De productregel
De quotiëntregel
Differentieerbaarheid
Toepassingen
Totaalbeeld differentieerregels
De integraal
Primitieven
Integreren
Oppervlakte en lengte
Omwentelingslichamen
Totaalbeeld integraalrekening
Het getal e
Exp. functies
Log. functies
Groeimodellen
Integralen
Totaalbeeld exp en log functies
Gonio functies
Gonio formules
Gon.functies diff.
Harmonische trilling
Integralen
Totaalbeeld goniometrische functies
Basisbegrippen

>>>

Dit leermateriaal is te vinden via
www.wikiwijs.nl sector vo.

In de digitale versie van dit infokatern zijn alle leereenheden als link beschikbaar:
www.vo-raad.nl/projecten/innovatieplatform-vo/publicaties-ipvo
of: www.van12tot18.nl

Congruentie
Bewijzen
Gelijkvormigheid
Bijzondere lijnen
Totaalbeeld redeneren en bewijzen
Vierhoeken
Hoeken en cirkels
Koordenvierhoeken
Raaklijnen
Totaalbeeld vierhoeken en cirkels
Het begrip afstand
Iso-afstandslijnen
Conflictlijnen
Kegelsneden
Totaalbeeld afstanden en grenzen
Periodieke beweging
Lissajousfiguren
Snelheden
2D en 3D krommen
Poolvoorstelling
Totaalbeeld parameterkrommen

HAVO WISKUNDE A

Tabellen
Procenten
Grafieken
Waarden toevoegen
Combineren/vergelijken
Totaalbeeld tabellen en grafieken
Formules gebruiken
Grafieken maken
Vergelijkingen
Ongelijkheden
Meerdere variabelen
Totaalbeeld formules gebruiken
Recht evenredig
Lineaire functies
Lin. modellen
Lin. vergelijkingen
Totaalbeeld lineaire verbanden
Exponentiële groei
Rekenen met machten
Reële exponenten

Exp. functies
Log. schalen
Totaalbeeld exponentiele groei
Evenredig met macht
Werken met machten
Omg. evenredig
Lineair gebroken
Totaalbeeld evenredig met macht
In grafieken
Per stap
Differentiequotiënt
Totaalbeeld veranderingen
Mogelijkheden
Herhaling of niet
Combinaties
Pascal driehoek
Totaalbeeld tellen
Experimenteren
Redeneren
Kansbomen
Kansverdelingen
Totaalbeeld kansen
Onderzoek
Ordenen
Diagrammen
Geg. samenvatten
Uitspraken
Totaalbeeld statistiek
Normaalkromme
Normale kansen
Standaardiseren
Normaal of niet?
Totaalbeeld normale verdeling
Ja/nee kansen
Bin. verdeling
Niet-bin. kansen
Kansmodellen
Totaalbeeld kansmodellen

VWO WISKUNDE A

Formules gebruiken
Formules herschrijven
Formules en de GR

Vergelijkingen
Totaalbeeld werken met formules
Het begrip functie
Domein en bereik
Bijzondere functies
Karakteristieken
Ongelijkheden
Totaalbeeld functies en grafieken
Exponentiële groei
Reële exponenten
Exponenten en machten
Exponentiële functies
Meer exp. functies
Totaalbeeld exponentiele functies
Logaritmen
Eigenschappen
Log. schaal
Log. functies
Log. vergelijkingen
Totaalbeeld logaritmische functies
Machten
Machtsfuncties
Kwadratische functies
De abc-formule
Veeltermen
Totaalbeeld machtsfuncties
Periodiciteit
Radialen
Sinusfuncties
Cosinusfuncties
Sinusoïden
Per. modellen
Totaalbeeld periodieke functies
In grafieken
Per stap
Differentiequotiënt
Differentiaalquotiënt
Hellingsgrafiek
Totaalbeeld differentiaalrekening
Het begrip toets
Binomiale toetsen
Normale toetsen
Bijzondere toetsen

Dit leermateriaal is te vinden via
www.wikiwijs.nl sector vo.

In de digitale versie van dit infokatern zijn alle leereenheden als link beschikbaar:
www.vo-raad.nl/projecten/innovatieplatform-vo/publicaties-ipvo
of: www.van12tot18.nl

Totaalbeeld hypothesen toetsen

Begrip afgeleide

Differentiëren

Extremen berekenen

Buigpunten berekenen

Totaalbeeld afgeleide functies

Differentieerregels

Kettingregel

Productregel

Quotiëntregel

Modellen

Totaalbeeld differentieerregels

Rijen beschrijven

Verschil en som

Rekenkundige rijen

Meetkundige rijen

Dyn. modellen

Totaalbeeld discrete wiskunde

Experimenteren

Redeneren

Systematisch tellen

Machten/faculteiten

Permutaties/combinaties

Totaalbeeld kansen en tellen

Kansbomen

Optellen/afrekken

Vermenigvuldigen

Toevalsvariabelen

Totaalbeeld kansrekening

Onderzoek

Ordenen

Diagrammen

Geg. samenvatten

Uitspraken doen

Totaalbeeld statistiek

Stochasten

Stochasten optellen

Binomiale stochasten

Niet-binomiaal

Wortel-n-wet

Totaalbeeld discrete kansmodellen

Normaalkromme

Normale kansen

Standaardnormaal

Normaal of niet?

Bin. kansen benaderen

Totaalbeeld continue kansmodellen

VWO WISKUNDE C

Formules gebruiken

Formules herschrijven

Formules en de GR

Vergelijkingen

Totaalbeeld werken met formules

Het begrip functie

Domein en bereik

Bijzondere functies

Karakteristieken

Ongelijkheden

Totaalbeeld formules en grafieken

Exponentiële groei

Reële exponenten

Exponentiële functies

Meer exp. functies

Totaalbeeld exponentiele functies

Logaritmen

Eigenschappen

Log. schaal

Log. functies

Totaalbeeld logaritmische functies

Machten

Machtsfuncties

Kwadratische functies

De abc-formule

Veeltermen

Totaalbeeld machtsfuncties

In grafieken

Per stap

Differentiequotiënt

Differentiaalquotiënt

Hellingsgrafiek

Totaalbeeld veranderingen

Rijen beschrijven

Verschil en som

Rekenkundige rijen

Meetkundige rijen

Dyn. modellen

Totaalbeeld rijen

Begrip matrix

Matrixverm.

Verbindingen/wegen

Overgangsmatrices

Populatiematrices

Totaalbeeld matrices en grafen

Experimenteren

Redeneren

Systematisch tellen

Machten/faculteiten

Permutaties/combinaties

Totaalbeeld kansen en tellen

Kansbomen

Optellen/afrekken

Vermenigvuldigen

Toevalsvariabelen

Totaalbeeld kansrekening

Onderzoek

Ordenen

Diagrammen

Geg. samenvatten

Uitspraken

Totaalbeeld statistiek

Stochasten

Stochasten optellen

Binomiale stochasten

Niet-binomiaal

Wortel-n-wet

Totaalbeeld discrete kansmodellen

Normaalkromme

Normale kansen

Standaardnormaal

Normaal of niet?

Bin. kansen benaderen

Totaalbeeld continue kansmodellen

Het begrip toets

Binomiale toetsen

Normale toetsen

Bijzondere toetsen

Totaalbeeld hypothesen toetsen

Dit leermateriaal is te vinden via
www.wikiwijs.nl sector vo.

In de digitale versie van dit infokatern zijn alle leereenheden als link beschikbaar:
www.vo-raad.nl/projecten/innovatieplatform-vo/publicaties-ipvo
of: www.van12tot18.nl

OVC

Leereenheden voor verschillende vakgebieden. Een greep uit het aanbod. Inclusief achtergrond, opbouw en adviezen voor gebruik.

MODERNE VREEMDE TALEN

DUITS

Schule - Werkzeugkasten (2THV)
Schule - Sprechen (2THV)
Berlin - Hören (2THV)
Berlin - Werkzeugkasten (2THV)
Berlin - Landeskunde (2THV)
Berlin - Lesen (2THV)
Berlin - Schreiben (2THV)
Berlin, Sprechen (2TV)
Schule - Start (2THV)
Schule - Lesen (2THV)
Schule - Schreiben (2THV)
Schule - Landeskunde (2THV)
Schule - Sprachaufgaben (2THV)

ENGELS

Teen Magazine - Writing (2THV)
Love and Hate - Toolbox (2THV)
Love and Hate - Life and culture (2THV)
Love and Hate - Start (2THV)
Love and Hate- Listening (2THV)
Love and hate - Reading (2THV)
Love and Hate - Language tasks (2THV)
Love and Hate - Speaking (2THV)
Health and Welfare - Listening (2 THV)
Health and Welfare - Start (2 THV)
Health and Welfare - Life and Culture (2THV)
Health and Welfare - Speaking (2THV)
Health and Welfare - Toolbox (2THV)
Health and Welfare - Reading (2THV)
Health and Welfare - Language Tasks (2THV)
Health and Welfare - Writing (2THV)
Holidays and Travel- Life and culture (2THV)
Holidays and Travel - Start (2THV)
Holidays and Travel - Reading (2THV)
Holidays and Travel- Language tasks (2THV)

Holidays and Travel - Speaking (2THV)
At Home - Listening (2THV)
At home - Reading (2THV)
At Home - Speaking (2THV)
At Home - Language tasks (2THV)
At home - Writing (2THV)
Teen Magazine - Language tasks (2THV)
Teen Magazine - Speaking (2THV)
Teen Magazine - Reading (2THV)
Teen Magazine- Listening (2THV)
Teen Magazine - Start (2THV)
Teen Magazine- Life and culture (2THV)
Teen Magazine - Toolbox (2THV)
Love and hate - Writing (2THV)
Personal - Start (1BK)
Personal - Start (1BK)
Personal - Listening (1BK)
Personal - Start (1THV)
Personal - Reading (1BK)
Personal - Language tasks (1BK)
Personal - Listening (1THV)
Personal - Speaking (1BK)
Personal - Writing (1BK)
Personal - Life & culture (1BK)
Personal - Toolbox (1BK)
Personal - Reading (1THV)
Personal - Speaking (1THV)
Personal - Writing (1THV)
Personal - Life & culture (1THV)
Personal - Language tasks (1THV)
Personal - Toolbox (1THV)
Animals and pets - Listening (1BK)
Animals and pets - Speaking (1BK)
Animals and pets - Life & culture (1BK)
Animals and pets - Tasks (1BK)
Animals and pets - Toolbox (1BK)
Animals and pets - Start (1THV)
Animals and pets - Listening (1THV)
Animals and pets - Reading (1THV)
Animals and pets - Speaking (1THV)
Animals and pets - Life & culture (1THV)
Animals and pets - Language tasks (1THV)
Animals and pets - Toolbox (1THV)
Animals and Pets - Reading (1BK)
Animals and Pets - Writing (1BK)
Animals and Pets- Writing (1THV)
Animals and Pets - Start (1BK)
Family and friends - Start (1BK)
Family and friends - Listening (1BK)
Family and friends - Reading (1BK)
Family and friends - Speaking (1BK)
Family and friends - Writing (1BK)
Family and friends - Life & Culture (1BK)
Family and friends - Language Tasks (1BK)
Family and friends - Toolbox (1BK)
Family and friends - Listening (1THV)
Family and friends - Speaking (1THV)
Family and friends - Writing (1THV)
Family and friends - Life & Culture (1THV)
Family and friends - Language tasks (1THV)
Family and friends - Toolbox (1THV)
Family and Friends - Listening (1BK)
Family and Friends- Language tasks (1BK)
Family and Friends -Toolbox (1BK)
Family and Friends - Start (1THV)
Family and Friends - Listening (1THV)
Family and Friends - Reading (1THV)
Family and Friends - Language tasks (1THV)
Family and Friends - Toolbox (1THV)
Contacts - Writing (1BK)
Contacts - Writing (1THV)
Contacts - Start (1BK)
Contacts - Listening (1BK)
Contacts - Reading (1BK)
Contacts - Speaking (1BK)
Contacts - Life & culture (1BK)
Contacts - Start (1THV)
Contacts - Reading (1THV)
Contacts - Speaking (1THV)
Contacts - Life & culture (1THV)
Contacts -Toolbox (1THV)
Contacts - Toolbox (1BK)
Contacts - Listening (1THV)
Contacts - Tasks (1BK)
Contacts - Tasks (1THV)
Contacts - Listening (1BK)

Dit leermateriaal is te vinden via
www.wikiwijs.nl sector vo.

In de digitale versie van dit infokatern zijn alle leereenheden als link beschikbaar:
www.vo-raad.nl/projecten/innovatieplatform-vo/publicaties-ipvo
of: www.van12tot18.nl

Shopping - Writing (1BK)
Shopping - Writing (1THV)
Shopping - Reading (1THV)
Shopping - Start (1BK)
Shopping - Listening (1BK)
Shopping - Reading (1BK)
Shopping - Speaking (1BK)
Shopping - Life & culture (1BK)
Shopping - Life & culture (1THV)
Shopping - Start (1THV)
Shopping - Speaking (1THV)
Shopping - Life and culture (1BK)
Shopping - Listening (1THV)
Shopping - Reading (1THV)
Shopping - Language tasks(1THV)
Shopping - Toolbox (1THV)
Shopping - Toolbox(1BK)
Shopping - Language tasks(1BK)
School - Reading (1BK)
School - Writing (1BK)
School - Life & culture (1BK)
School - Language Tasks (1BK)
School - Start (1THV)
School - Writing (1THV)
School - Life & culture (1THV)
School - Language Tasks (1THV)
School - Toolbox (1THV)
School - Start (1BK)
School - Listening (1BK)
School - Listening (1THV)
School - Reading (1THV)
School - Speaking (1BK)
School - Speaking (1THV)
School - Tasks (1THV)
School - Toolbox (1BK)
Hobbies and sports - Life and culture (1THV)
Hobbies and Sports - Toolbox (1THV)
Hobbies and Sports - Toolbox (1BK)
Hobbies and sports - Life and culture (1BK)
Hobbies and sports - Start (1BK)
Hobbies and Sports - Language tasks (1THV)
Hobbies and sports - Speaking (1BK)
Hobbies and sports - Reading (1BK)

Hobbies and sports - Writing (1BK)
Hobbies and sports - Language tasks (1BK)
Hobbies and Sports - Start (1THV)
Hobbies and sports - Writing (1THV)
Hobbies and sports - Speaking (1THV)
Hobbies and sports - Listening (1THV)
Hobbies and Sports - Listening (1BK)
Hobbies and sports - Reading (1THV)
Food and Drink - Start (1THV)
Food and drink - Toolbox (1BK)
Food and drink - Writing (1BK)
Food and drink - Start (1BK)
Food and drink - Listening (1BK)
Food and drink - Life and culture (1BK)
Food and drink - Reading (1BK)
Food and drink - Language tasks (1BK)
Food and drink - Speaking (1BK)
Food and drink - Reading (1THV)
Food and drink - Language tasks (1THV)
Food and drink - Speaking (1THV)
Food and drink - Writing (1THV)
Food and drink - Toolbox (1THV)
Food and drink - Listening (1THV)
Food and drink - Life and culture (1THV)
Holidays and Travel- Life and culture (2THV)
Holidays and Travel - Start (2THV)
Holidays and Travel- Listening (2THV)
Holidays and Travel - Reading (2THV)
Holidays and Travel - Writing (2THV)
Holidays and Travel- Language tasks (2THV)
Holidays and Travel - Speaking (2THV)
Holidays and Travel - Toolbox (2THV)
At Home - Start (2THV)
At Home - Listening (2THV)
At home - Reading (2THV)
At Home - Language tasks (2THV)
At home - Life and culture (2THV)
At home - Toolbox (2THV)
At home - Writing (2THV)
At Home - Speaking (2THV)
Teen Magazine - Language tasks (2THV)
Teen Magazine - Writing (2THV)
Teen Magazine - Speaking (2THV)

Teen Magazine - Reading (2THV)
Teen Magazine- Listening (2THV)
Teen Magazine - Start (2THV)
Teen Magazine- Life and culture (2THV)
Teen Magazine - Toolbox (2THV)
Love and Hate - Toolbox (2THV)
Love and Hate - Life and culture (2THV)
Love and Hate- Listening (2THV)
Love and hate - Reading (2THV)
Love and Hate - Speaking (2THV)
Love and hate - Writing (2THV)
Evaluatie HV-eenheden MVT
ICT-vaardigheden
MVT Gebruikersadviezen
Love and Hate - Start (2THV)
Love and Hate - Language tasks (2THV)

FRANS

A la maison - Au debut (1HV)
A la maison - Ecouter (1HV)
A la maison - Parler (1HV)
A la maison - Lire (1HV)
A la maison - Ecrire (1HV)
A la maison - La vie et la culture (1HV)
A la maison - Tâches (1HV)
A la maison - Boîte à outils (1HV)
Faire des courses - Ecouter (1KT)
Faire des courses - Lire
Faire des courses - Au début
Faire des courses - Parler
Faire du shopping - Parler (1HV)
Faire du shopping - Ecrire (1HV)
En route pour Parolay, deel 1
En route pour Parolay, deel 2
A la maison - La vie et la culture (1KT)
A la maison - Taches (1KT)
Sports et Loisirs - Parler (1KT)
Sports et loisirs - La vie et la culture (1KT)
Sports et loisirs - Boîte à outils (1KT)
23 Dingen - Geluidsonopnames (Vocaroo)
23 Dingen - Voki
23 Dingen - Bubble.us
23 Dingen - Weblog

2011: HET JAAR VAN DE VERSNELLING

Kennisnet heeft 2011 uitgeroepen tot het jaar van de versnelling. Die versnelling heeft betrekking op de invoering van ICT in het onderwijs. De elektronische en technologische mogelijkheden zien we inmiddels overal om ons heen. En als we deskundigen mogen geloven staat ons de komende jaren nog heel wat te wachten.



De invoering van ICT in het onderwijs lijkt echter een beetje na te ijlen. Daarom is een gezamenlijke aanpak heel hard nodig om het onderwijs bij de tijd te houden. Het is immers uitermate belangrijk dat onze jeugd de beschikbare talenten zo goed mogelijk kan ontwikkelen en daarbij kunnen de moderne technologische middelen niet worden gemist.

- Het is nodig dat nog meer digitale leermiddelen beschikbaar komen.
- Het is nodig dat docenten deze leermiddelen bij hun onderwijs gaan inzetten.
- Het is nodig dat de jongeren daarvan voor hun toekomst kunnen profiteren.
- Het is nodig dat onze maatschappij kan profiteren van deze talenten.

Kennisnet heeft ervoor gekozen de energie van alle betrokkenen te bundelen en op elkaar af te stemmen om op die manier een beslissende stap voorwaarts te maken. VO-content (binnen Wikiwijs) is een belangrijke motor voor 2011, het Jaar van de Versnelling.

Toine Maes
directeur Kennisnet

Deze uitgave is een activiteit van het Innovatieplatform-VO. De VO-raad heeft eind 2008 het Innovatieplatform-VO opgericht. Met dit platform wil de VO-raad samen met de scholen werken aan innovatieve ontwikkelingen in het voortgezet onderwijs. Scholen worden ondersteund bij het actualiseren, verbeteren en vernieuwen van het onderwijs. Een goed voorbeeld hiervan is VO-content, de Open Leermaterialenbank voor het voortgezet onderwijs.

CC-by Innovatieplatform-VO/VO-raad



Deze licentievorm geldt niet voor de vermelde leereenheden in deze katern.