



# WIRED

Om in te spelen op de veranderende wereld en de toenemende niveaoverschillen tussen leerlingen gaat het in Wired om betekenisvolle communicatie. Leerlingen werken aan relevante taaltaken waarbij het logisch is dat ze Engels gebruiken.

**Bekijk de proeflessen en vraag een workshop aan**

- Nieuwe methode Engels
- Mix van digitaal en papier
- Betekenisvolle content en taken
- Uitdaging op eigen niveau

Methode Engels voor havo- en vwo-onderbouw en het gehele vmbo





De motoragenten draaien de hoek om, gevolgd door de open limousine. Plotseling buigt Jackie zich naar haar man toe, die in zijn hals en daarna in zijn hoofd wordt geraakt. In paniek vlucht ze van de achterbank, haar roze hoed en mantelpak duidelijk zichtbaar op de snorrende camerabeelden.

De moord op John F. Kennedy in het Dallas van 1963. Wie had gedacht dat dát een onderwerp is dat leerlingen van nu boeit? Maar het is zo. Ze vinden het spannend, relevant en vooral écht.

Leerlingen lezen de dossiers van de mogelijke daders, oefenen met Engelse woordjes en bereiden zich voor op de rol van FBI-agent en het schrijven van een FBI report. Ook interviewen ze de verdachten en gaan ze aan de slag met grammatica en zinnen die ze nodig hebben voor het maken van hun report.

## Welkom bij Wired!



### Wat is Wired?

Met Wired dompel je je leerlingen onder in authentieke, aansprekende Engeltalige inhoud, zoals muziek, strips, films, historische verhalen en fragmenten uit tv-series en boeken. Alle taalvaardigheden komen geïntegreerd aan bod en leerlingen werken aan relevante taaltaken.

Alle onderwerpen zijn getest en gekozen samen met leerlingen: we hebben in de klas gezien dat de verrassende 'topics' hen prikkelen om Engels te spreken, dat ze gemotiveerd aan de slag gaan en meer willen weten.

#### Voorbeelden van topics en taken leerjaar 1:

- **Topic: Big Game**  
Task: Make your own storyboard
- **Topic: Best of YouTube**  
Task: Make a short presentation about your favourite YouTube video
- **Topic: JFK**  
Task: Write an FBI report about the murder of JFK

#### Voorbeelden van topics en taken leerjaar 2:

- **Topic: Once Upon a Time.**  
Task: Record a video or audio fragment of your own evil curse
- **Topic: Jack the Ripper.**  
Task: Make a video about your Jack the Ripper investigation
- **Topic: Game worlds.**  
Task: Make your own game world

# Hoe zit Wired in elkaar?

Wired behandelt alle vaardigheden (spreken, luisteren, lezen en schrijven) en de kennisonderdelen grammatica en vocabulaire. De vaardigheden en kennisonderdelen zijn geïntegreerd in de topics, maar worden ook als losse onderdelen aangeboden. Verder biedt Wired digitale woordjesoefeningen en een adaptieve grammar app. Leerlingen werken digitaal én op papier in hun leerwerkboek.

## Het lesmateriaal van een leerjaar Wired bestaat uit vier onderdelen:

- **Topics:** vijf topics met elk een centraal onderwerp met oefeningen, een taalkaak en toetsen. Alle vaardigheden en de kennisonderdelen grammatica en vocabulaire komen aan bod.
- **Skills- en strategietraining:** extra lees- en luistervaardigheidsoefeningen gericht op verbetering van het strategisch handelen van je leerlingen en ter voorbereiding op de examens.
- **Grammar app:** een adaptieve grammaticatrainer met 4500 zinnen.
- **Vocabulaire training:** verschillende oefenvormen voor het leren van woordjes.

De onderdelen van Wired zijn flexibel in te plannen en inpasbaar in ieder rooster. De topics hebben een kop en een staart, zodat duidelijk is naar welke doelen jij en je leerlingen toe werken.



## Topics

### Onderdompeling in Engelstalige inhoud (les 1, 2 en 3)

In deze klassikale lessen dompel je de leerlingen met authentieke en prikkelende inhoud onder in een voor hen herkenbare Engelstalige wereld. Ze krijgen alle achtergrondinformatie rondom een topic en uitleg over de taak die zij in dit topic gaan voltooien. Leerlingen werken hierbij aan opdrachten in hun leerwerkboek.



### Aan de slag met vaardigheidsoefeningen (les 4 en 5)

In deze twee lessen werken je leerlingen zelfstandig aan digitale vaardigheidsoefeningen (lezen, luisteren, spreken en schrijven), grammatica en vocabulaire. Deze oefeningen kun jij klaarzetten op het niveau dat bij de leerlingen past. De oefeningen bereiden de leerlingen voor op het uitvoeren van de taalkaak.



### Werken aan de taalkaak (les 6 en 7)

Zelfstandig, in tweetallen of in groepjes werken je leerlingen twee lessen aan een taalkaak. Het eindproduct moet voldoen aan een aantal basiscriteria en taaleisen. Maar de taak biedt veel ruimte voor eigen inbreng, dus leerlingen volbrengen de taak altijd op eigen niveau.



### Afronding van de taak (les 8 en 9)

In deze twee lessen rond je de taak af met de leerlingen. Je kunt je leerlingen het eindproduct bijvoorbeeld laten presenteren, klassikaal of aan elkaar. Je kunt de kant-en-klare rubric van Wired gebruiken als beoordelingsinstrument voor de taalkaak.



### Kennis- en vaardigheidstoets (les 10)

Wired biedt voor elke topic een vaardigheids- en kennisstoets (A en B versie) met de onderdelen lezen, luisteren, kijken, schrijven, grammatica en vocabulaire.



In de topics komen alle vaardigheden en de kennisonderdelen grammatica en vocabulaire geïntegreerd aan bod. Wired biedt daarnaast extra opdrachten voor lezen en luisteren, een adaptieve grammar app voor extra grammaticatraining en verschillende manieren voor het oefenen van woordjes. Zie de onderdelen hieronder:

## Skills- en strategietraining

### Lezen (2 lessen)

Wired heeft voor elk niveau leesoefeningen voor het aanleren en inslijpen van leesstrategieën. Deze oefeningen bieden we digitaal en ook op papier in het leerwerkboek aan. De oefeningen sluiten aan op de ERK-leerdoelen en zijn flexibel inzetbaar. Leerlingen kunnen de oefeningen zelfstandig doen en krijgen bij de digitale oefeningen feedback op hun antwoorden.



### Luisteren (1 les)

Wired heeft ook kant-en-klare kijk- en luistervaardigheidsoefeningen gericht op strategietraining. Net als de leesopdrachten kun je deze oefeningen flexibel inzetten en krijgen de leerlingen direct feedback op hun antwoorden.



## Adaptieve grammar app


Naast de grammaticaoefeningen in de topics biedt Wired een adaptieve grammar app waarmee je leerlingen extra kunnen oefenen. De app bevat 80 grammaronderwerpen en meer dan 4.500 oefenzinnen. Op basis van de prestaties van de leerling wordt automatisch bepaald waarmee ze (verder) oefenen: stapje terug, herhalen of verdiepen.




## Vocabulaire training


Om de authentieke inhoud goed te begrijpen, starten leerlingen al in het begin van elke topic met het oefenen van woordjes. Wired biedt hiervoor verschillende opties: leerlingen kunnen de woordjes leren vanaf de papieren woordenlijst in het leerwerkboek, oefenen met woordjesopdrachten in de digitale werkbladen of met de interactieve, digitale woordjestrainer.



 Pc / laptop / tablet

 Leerwerkboek / papier

 Telefoon

 Smartboard / beamer

## Didactiek gebaseerd op nieuwe inzichten uit de neuropsychologie

- Nieuwe taal wordt beter opgenomen in het langetermijngeheugen wanneer de context waarin leerlingen leren relevant en betekenisvol voor hen is. Alle topics in Wired worden daarom bedacht en geselecteerd samen met leerlingen op meer dan dertig verschillende scholen.
- Leerlingen leren het meest wanneer ze zelf en vooral ook samen met andere leerlingen actief praten en handelen in de taal. Voorwaarde hierbij is wel dat de taaltaken waaraan ze werken betekenisvol zijn, dus aansluiten bij hun belevingswereld en ontwikkeling. De taaltaken in Wired richten zich voornamelijk op de productieve vaardigheden spreken en schrijven. Ze hebben een open karakter zodat iedere leerling daar zijn of haar uitdaging in kan vinden. Ook deze taken bedenken we niet zelf maar proberen we uitvoerig uit samen met leerlingen, zodat we zeker weten dat ze voor hen betekenisvol zijn.
- Leerlingen leren binnen zo'n betekenisvolle context het snelst wanneer het Engels wordt aangeboden in authentieke vorm en dus ook op een hoger taalniveau dan ze al beheersen. Leerlingen worden in Wired daarom aangemoedigd om niet te letten op wat ze nog niet begrijpen, maar juist op woorden en zinnen die ze al wel herkennen. Door o.a. visuele ondersteuning en het aanleren van nieuwe strategieën ontwikkelen ze zelfvertrouwen om de nieuwe taal te duiden en te begrijpen.

Kijk voor de educatieve verantwoording van Wired op: [www.wired.nl/verantwoording](http://www.wired.nl/verantwoording)

## Iedere leerling op het eigen niveau

Differentiëren kan met Wired op verschillende manieren:

- Je krijgt voor elke leerling de beschikking over het materiaal van alle niveaus binnen een leerjaar. De opzet van Wired maakt het mogelijk om in een klas samen te werken aan dezelfde topic en dezelfde taak en toch op maat te differentiëren.
- De taaltaken zijn zo opgezet dat iedere leerling op eigen niveau kan werken en uitgedaagd wordt. Zo werken alle leerlingen in de topic JFK aan een FBI-report, maar zijn de stappen en eisen voor bk-niveau eenvoudiger dan op kgt-niveau.
- De strategielessen lezen en luisteren zijn gerubriceerd naar ERK-niveaus en kun je per leerling inplannen op het gewenste niveau.
- De adaptieve grammar app past zich aan aan het individuele niveau van de leerling.

## Meer weten over differentiatie?

Ga naar: [www.wired.nl/differentiatie](http://www.wired.nl/differentiatie)

Alle materialen en alle niveaus staan ter beschikking en kun je vanuit jouw eigen dashboard voor iedere leerling op het passende niveau inplannen.



# Vragen en antwoorden

## 1. Wat betekent werken met authentieke bronnen?

Leerlingen leren aan de hand van originele en betekenisvolle Engelstalige inhoud over één onderwerp (topic). Zo leren ze op een natuurlijke manier nieuwe woorden en zinsconstructies. Omdat de inhoud van de topics zo herkenbaar is en door beeldmateriaal wordt ondersteund, kunnen leerlingen er op elk niveau mee aan de slag.

## 2. Wat is mijn rol als docent?

Je introduceert een topic klassikaal, begeleidt de leerlingen bij hun opdrachten en sluit de lessenserie met de hele klas af. Er is ruimte voor interactie, samenwerking en er zijn lessen waarin je leerlingen zelfstandig werken. Als docent ben je coach en gespreksleider en kun je inspelen op de behoeften van individuele leerlingen.

## 3. Hoe flexibel kan ik Wired inzetten?

Met Wired kun je klassikaal en zelfstandig werken gemakkelijk afwisselen. Je kunt de onderdelen van Wired op verschillende manieren en in verschillende roosters inplannen. Er is ruimte om eigen bronnen toe te voegen, extra uitleg te geven of onderdelen over te slaan. De topics hebben een vaste structuur waarmee je snel vertrouwd raakt, maar we denken ook graag met je mee over een passende invulling voor jouw rooster.

## 4. Wat doe ik digitaal en wat op papier?

Elke topic start met drie digibordlessen (via een beamer of smartboard). Leerlingen werken tijdens deze lessen aan oefeningen in hun leerwerkboek. Na deze digibordlessen werken leerlingen twee lessen op hun eigen niveau aan interactieve oefeningen op een laptop, pc of tablet. De twee volgende lessen werken de leerlingen aan de taalkaak. De taak wordt digitaal aangestuurd maar leerlingen kiezen zelf hoe ze de taak uitwerken, op papier of digitaal. Tot slot zijn er twee lessen klassikale afronding van de taak, waarbij je opnieuw een beamer of smartboard nodig hebt.

## 5. Waar vind ik het overzicht van de inhoud van Wired?

Iedere docent ontvangt een docentenmap. In deze map vind je een volledig overzicht van de inhoud, de vaardigheden en de leerdoelen per leerjaar en per topic. Met het lesoverzicht kun je je lessen voorbereiden en beschik je over alle informatie die je nodig hebt voor het introduceren van de topic.



## Met Wired:

- gaan leerlingen gemotiveerd aan de slag
- worden leerlingen uitgedaagd om Engels te spreken
- kun je gemakkelijk differentiëren
- komen alle vaardigheden aan bod
- leren leerlingen woordjes in een betekenisvolle context
- komt alle grammatica op een functionele manier aan bod
- heb je inzicht in de voortgang en resultaten van je leerlingen
- krijgen leerlingen automatisch feedback op gemaakte opdrachten
- worden alle leerdoelen afgedekt en wordt voldaan aan de streefniveaus van het SLO (ERK)
- krijg je kant-en-klare toetsen, opgebouwd volgens een erkende taxonomie voor het vreemdetalenonderwijs

## Nieuwsgierig geworden?

Probeer de lessen van de topic JFK gratis op [www.wired.nl](http://www.wired.nl).

Wil je Wired voor langere tijd proberen met je klas? Via onze klantenservice kun je een gratis proeflicentie aanvragen. Een van onze ambassadeurs komt dan graag bij je langs om al je vragen over Wired te beantwoorden of een workshop te geven. Neem contact met ons op via: [service.educatie@blink.nl](mailto:service.educatie@blink.nl) of 073 85 000 22.

Je kunt je vragen over de inhoud ook rechtstreeks stellen aan Marcel Lemmens, de inhoudelijk hoofdredacteur van Wired: [marcel.lemmens@blink.nl](mailto:marcel.lemmens@blink.nl).

# Het Wired-pakket

## Complete methode Wired

Licentie met leerwerkboek	€ 37,50 per leerling, per jaar
Licentie zonder leerwerkboek	€ 32,50 per leerling, per jaar
Docentlicentie	gratis

### Inbegrepen in je methode-licentie:

- Toegang tot het materiaal van alle niveaus van een leerjaar
- Toegang tot de adaptieve grammar app
- Toegang tot de skills- en strategietrainingen
- Toegang tot aanvullende leesteksten en opdrachten
- Onbeperkte printrechten op al het foliomateriaal
- Rubrics voor formatieve evaluatie en toetsen
- Startworkshop
- Verdiepende workshop
- Een docentmap met al het docentmateriaal
- Ondersteuningsservice met vast technisch en inhoudelijk aanspreekpunt bereikbaar via telefoon, e-mail en live chat in de lesomgeving

Licentie ieder jaar opzegbaar

## Losse modules Wired

Topic naar keuze	€ 7 per leerling, per jaar
Docentlicentie	gratis

### Inbegrepen in je module-licentie:

- Toegang tot het materiaal van alle niveaus van een topic
- Toegang tot de adaptieve grammar app
- Onbeperkte printrechten op al het foliomateriaal
- Rubric voor formatieve evaluatie en een toets
- Startworkshop
- Ondersteuningsservice met vast technisch en inhoudelijk aanspreekpunt bereikbaar via telefoon, e-mail en live chat in de lesomgeving

## Bestellen

De complete methode is te bestellen via de schoolleveranciers Iddink, Van Dijk en Osinga en De Jong. Losse modules zijn alleen te bestellen via de klantenservice van Blink. Heb je speciale wensen? Neem contact met ons op voor een maatwerkoplossing.

## Over Blink

Blink is een leermiddelenontwikkelaar met lef, voor docenten met lef. Voor betrokken docenten, die zich verbonden voelen met hun leerlingen. Voor nieuwsgierige docenten, die ook zelf durven groeien. En voor ambitieuze docenten, die samen met hun leerlingen willen springen, nog nét een beetje hoger. Onze leermiddelen zijn de trampoline waarop dat kan. Zodat we gezamenlijk leerlingen ráken, ze in beweging laten komen. Met als uiteindelijke doel: kinderen uitdagen om zichzelf te ontwikkelen en de wereld te ontdekken.

Blink is in het voortgezet onderwijs tevens uitgever van PLOT26 (Nederlands) en Saga (Geschiedenis) en in het basisonderwijs van Groove.me (Engels) en Blink Wereld (methodes wereldoriëntatie).

Wired is een methode van:

Koningsweg 66  
5211 BN 's-Hertogenbosch  
073 85 000 22  
[www.blink.nl](http://www.blink.nl)  
[www.wired.nl](http://www.wired.nl)

