



# SANCTA MARIA

Kasterlee · SMIK

**Moderne talen – wetenschappen (MTWE)**

**Taal en communicatiewetenschappen (TCW)**



Kun je genieten van de **schoonheid van taal**? Hou je van straffe verhalen en **oeroude mythes**, de psychologie van personages of de **dubbele bodem van een rijke tekst**?

Wil je bedoelen wat je zegt en zeggen wat je bedoelt? Wil je **taal inzetten om te nuanceren**, mensen te beïnvloeden of ze aan het lachen te maken? Of om te doorprikken dat iemand je probeert te overtuigen met valse argumenten?

Wil je vragen leren stellen om beter te luisteren? In enkele seconden **een analyse van een tekst kunnen maken**? Leer je graag **een kritische tekst te schrijven** die het verschil kan maken?

Zou je taal willen ontrafelen tot een **radarwerk van klanken, vormen, clusters van betekenissen**? Zou je willen weten waarom bijna alle kinderen dezelfde taalfouten maken, of **wat meertaligheid doet met je brein**? En dyslexie?

Intrigeert het je waarom het West-Vlaams zo **afwijkt van het Antwerps**? Waarom de Schotse 'r' zo rolt? Vraag je je af of **de taal die je gebruikt iets zegt over je leeftijd of de groep** waartoe je behoort? Hoe het komt dat een chatbot taaluitingen automatisch herkent? Dat diezelfde bot jouw taal kan nabootsen?

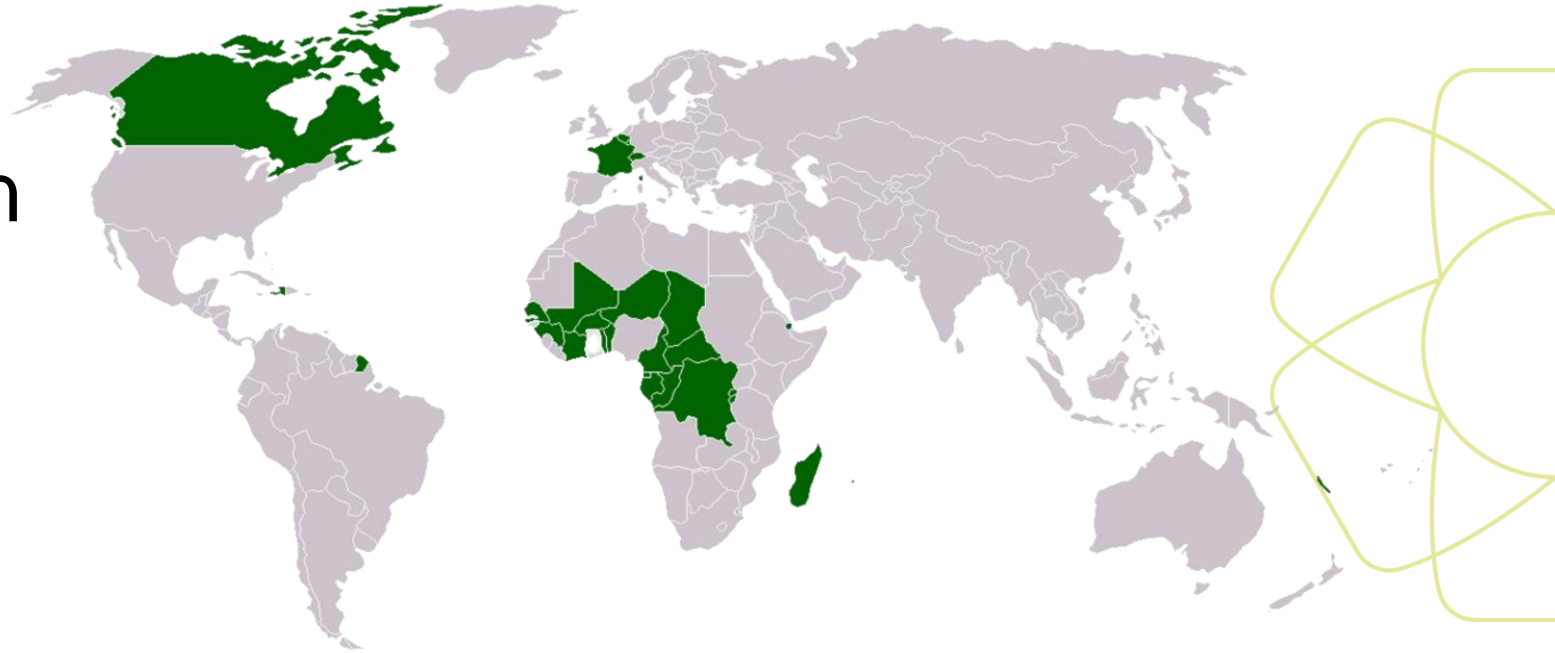


# Profiel leerling

- interesse voor taal, cultuur en literatuur;
- aanleg voor talen;
- vlotte beheersing basiscompetenties van de tweede graad;
- communicatief vaardig;
- bereid om intensief te oefenen op vaardigheden (lezen, schrijven, spreken, luisteren, communicatie) op hoog niveau;
- durf om creatief met taal om te gaan;
- inzicht in relevantie van goede talenkennis in functie van verdere studiekeuze

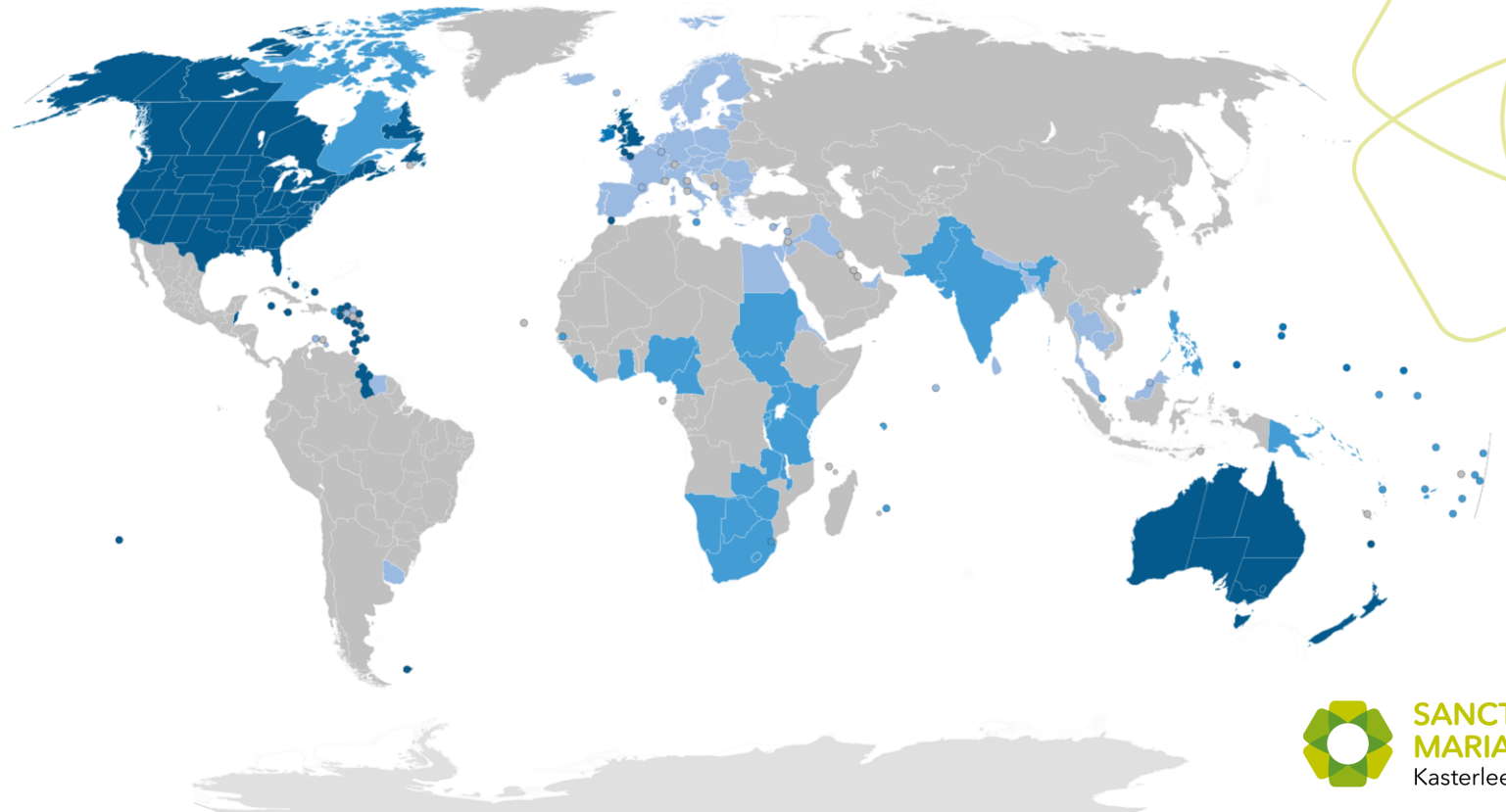
# Taalaanbod in het SMIK

- **Frans:**
  - wereldtaal
  - 285 miljoen mensen



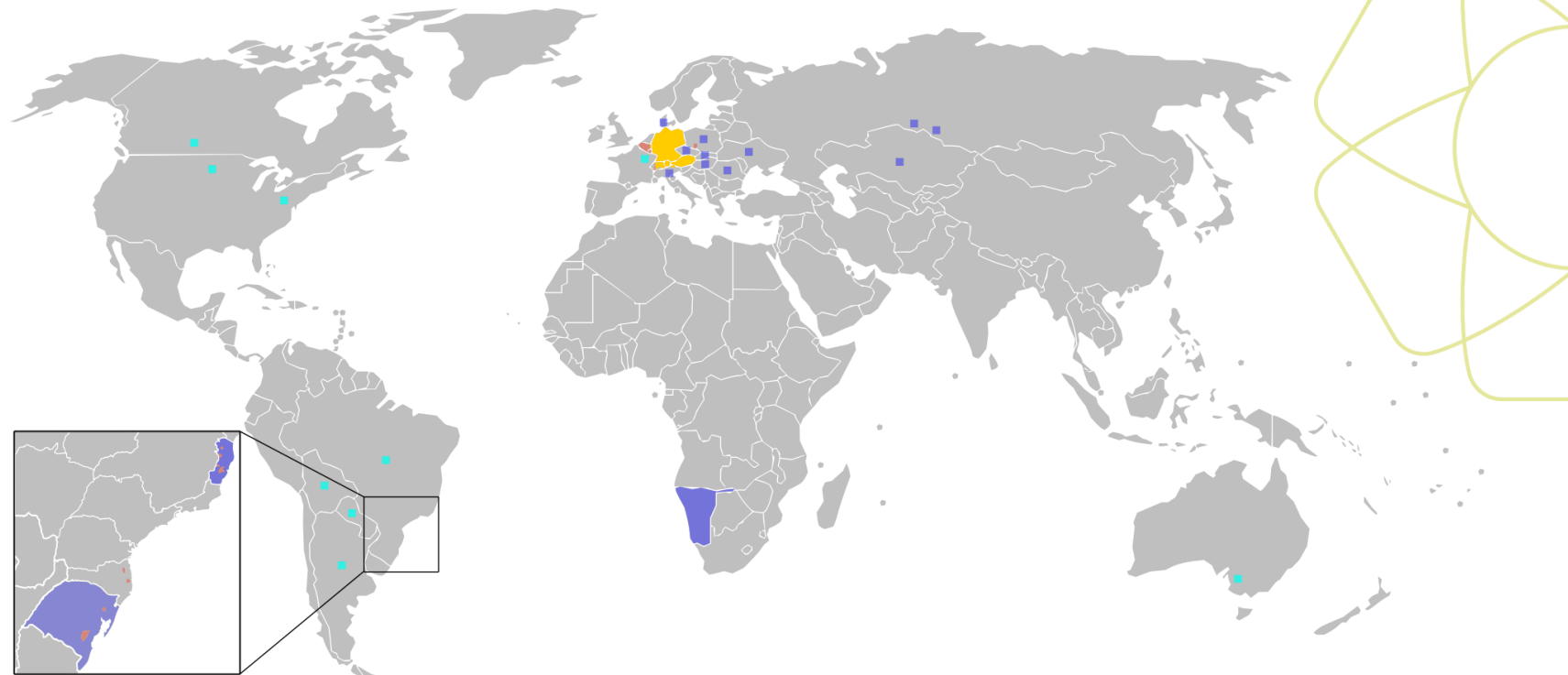
## Taalaanbod in het SMIK

- **Engels:**
  - 1.132 miljoen mensen wereldwijd
  - standaardtaal in internationale zakenwereld, toerisme, technologie enz.



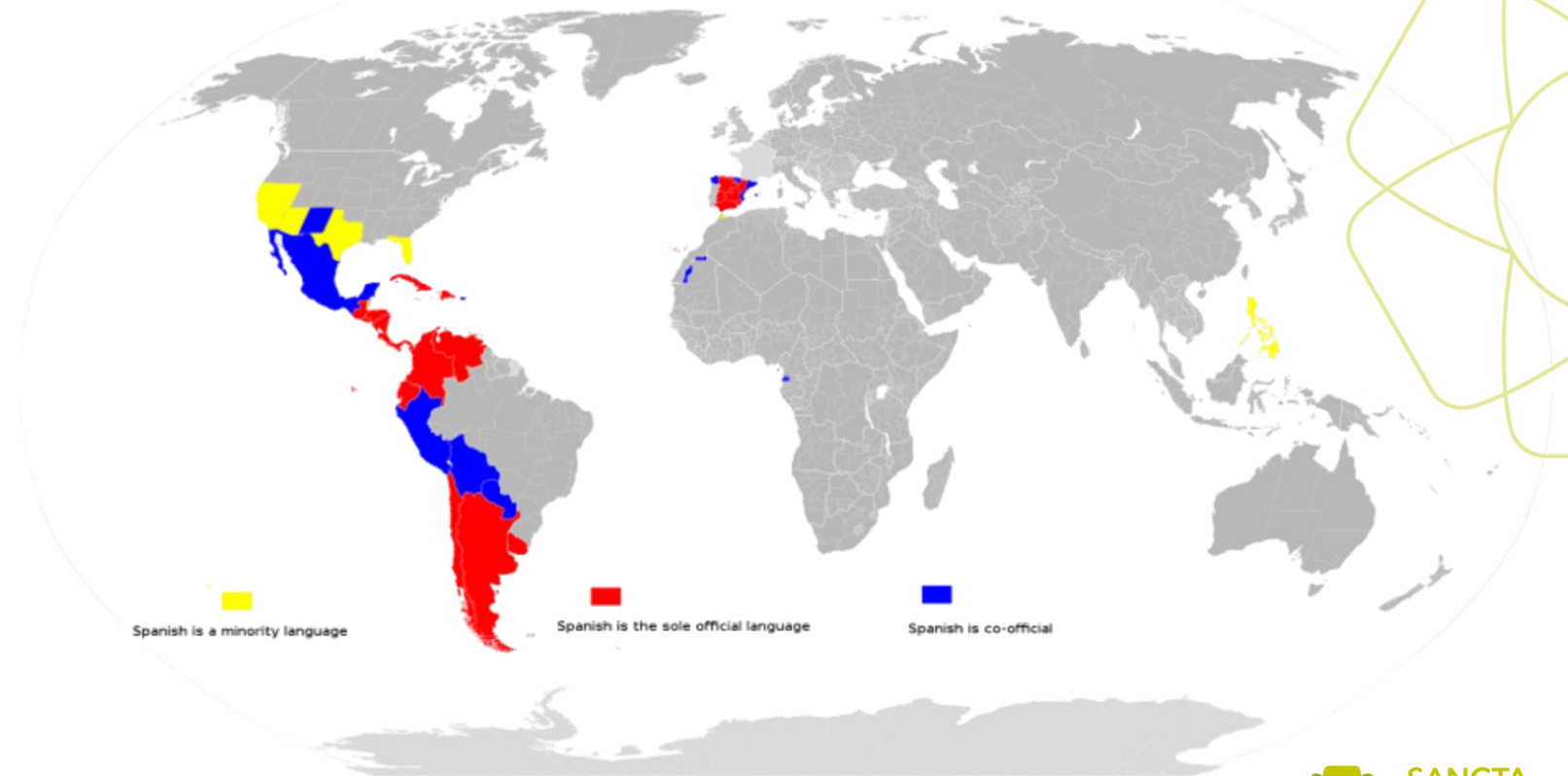
# Taalaanbod in het SMIK

- **Duits:**
  - 125 miljoen mensen in Europa
  - belangrijke Europese handelspartner



## Taalaanbod in het SMIK

- **Spaans:**
  - 500 miljoen mensen
  - vierde grootste taal ter wereld



# Talen in de lessentabellen TCW en MTW

## Taal en communicatiewetenschappen - SMIK

### LESSENTABEL

Vak	Type	5e Jaar	6e Jaar
Aardrijkskunde	AV	1	1
Comm. wet. en taaltechnologie	AV	3	2
Duits	AV	2	3
Engels	AV	4	3
Financieel-economische vorming	AV	1	-
Frans	AV	4	4
Geschiedenis	AV	1	1
Graduation class	AV	-	2
Katholieke godsdienst	AV	2	2
Lichamelijke opvoeding	AV	2	2
Natuurwetenschappen	AV	2	2
Nederlands	AV	5	5
Spaans	AV	2	2
Wiskunde	AV	3	3
<b>TOTAAL</b>		<b>32</b>	<b>32</b>

## Moderne talen-wetenschappen - SMIK

### LESSENTABEL

Vak	Type	5e Jaar	6e Jaar
Aardrijkskunde	AV	1	2
Biologie	TV	2	1
Chemie	AV	2	2
Cultuur	AV	1	-
Duits	AV	2	3
Engels	AV	3	3
Financieel-economische vorming	AV	1	-
Frans	AV	4	3
Fysica	TV	2	2
Geschiedenis	AV	2	2
Graduation class	AV	-	2
Katholieke godsdienst	AV	2	2
Lichamelijke opvoeding	AV	2	2
Nederlands	AV	4	4
Wiskunde	AV	4	4
<b>TOTAAL</b>		<b>32</b>	<b>32</b>
Spaans	AV	1	1

Optioneel

# Vergelijking talen in de lessentabellen TCW en MTWE

	Taal en communicatiewetenschappen	Moderne talen-wetenschappen
Frans	8 uur in 3 <sup>de</sup> graad	7 uur in 3 <sup>de</sup> graad
Engels	7 uur in 3 <sup>de</sup> graad	6 uur in 3 <sup>de</sup> graad
Duits	5 uur in 3 <sup>de</sup> graad	5 uur in 3 <sup>de</sup> graad
Spaans	4 uur in 3 <sup>de</sup> graad	Optioneel in 8 <sup>ste</sup> lesuur
Nederlands	10 uur in de 3 <sup>de</sup> graad	8 uur in de derde graad

De studierichting TCW biedt 8 graduren talen meer aan in de 3<sup>de</sup> graad dan MTWE.

# Taalaanpak in richting Moderne talen – wetenschappen en Taal en communicatiewetenschappen

## COMMUNICATIE OP DUIDELIJK HOGER NIVEAU

- **Hogere eisen** aan vormcorrectheid
- Lat hoger qua **vlotheid**
- Rijkere **woordenschat**
- Extra aandacht voor de **uitspraak**
- Meer aandacht voor registers en **doelgerichte communicatie**
- Spreken, schrijven, lezen, luisteren en interactie **grondiger** inoefenen
- **Meer diversiteit** in tekstsoorten, schriftelijke en mondelinge oefeningen
- Extra aandacht voor **literatuur** (vooral in MTWE)



# Taalaanpak in richting Moderne talen – wetenschappen en Taal en communicatiewetenschappen

## ONTDEKKEN VAN TAAL IN AL HAAR FACETTEN

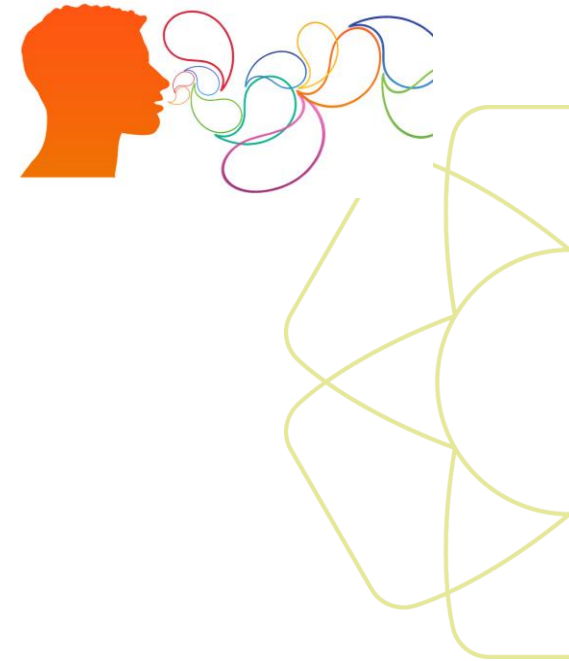
### TAALANALYSE

Ontleden van taal als **systeem**

Regels voor correcte mondelinge en schriftelijke communicatie

Belang van **grammatica**:

- doorgronden van de regels
- grondig instuderen en inoefenen
- inzetten in vlotte communicatie



# Vak Communicatiewetenschappen en taaltechnologie in TCW

## Taal en communicatiewetenschappen - SMIK

### LESSENTABEL

Vak	Type	5e Jaar	6e Jaar
Aardrijkskunde	AV	1	1
Comm. wet. en taaltechnologie	AV	3	2
Duits	AV	2	3
Engels	AV	4	3
Financieel-economische vorming	AV	1	-
Frans	AV	4	4
Geschiedenis	AV	1	1
Graduation class	AV	-	2
Katholieke godsdienst	AV	2	2
Lichamelijke opvoeding	AV	2	2
Natuurwetenschappen	AV	2	2
Nederlands	AV	5	5
Spaans	AV	2	2
Wiskunde	AV	3	3
<b>TOTAAL</b>		<b>32</b>	<b>32</b>

## Moderne talen-wetenschappen - SMIK

### LESSENTABEL

Vak	Type	5e Jaar	6e Jaar
Aardrijkskunde	AV	1	2
Biologie	TV	2	1
Chemie	AV	2	2
Cultuur	AV	1	-
Duits	AV	2	3
Engels	AV	3	3
Financieel-economische vorming	AV	1	-
Frans	AV	4	3
Fysica	TV	2	2
Geschiedenis	AV	2	2
Graduation class	AV	-	2
Katholieke godsdienst	AV	2	2
Lichamelijke opvoeding	AV	2	2
Nederlands	AV	4	4
Wiskunde	AV	4	4
<b>TOTAAL</b>		<b>32</b>	<b>32</b>
Spaans	AV	1	1

Optioneel

# Communicatiewetenschappen en taaltechnologie in TCW

- **DEEL COMMUNICATIEWETENSCHAPPEN:**

- verkenning van het hele communicatieproces a.d.h.v. concrete voorbeelden
- analyse van massamedia bv. influencers (taalgebruik, technieken, ethisch verantwoord, evolutie taalgebruik in massamedia tijdens de laatste eeuw)
- link tussen communicatie en de maatschappij:
  - Welke invloed heeft massamedia op de samenleving?
  - Welke economische, politieke en sociaal-culturele effecten heeft massacommunicatie op de maatschappij, op ontvanger en zender?



# Communicatiewetenschappen en taaltechnologie

- **DEEL TAALTECHNOLOGIE:**

- focus op taaltechnologische hulpmiddelen (vb. AI, vertaalprogramma's, spraaktechnologie)

# Wetenschappen en wiskunde in de lessentabellen TCW en MTWE

## Taal en communicatiewetenschappen - SMIK

### LESSENTABEL

Vak	Type	5e Jaar	6e Jaar
Aardrijkskunde	AV	1	1
Comm. wet. en taaltechnologie	AV	3	2
Duits	AV	2	3
Engels	AV	4	3
Financieel-economische vorming	AV	1	-
Frans	AV	4	4
Geschiedenis	AV	1	1
Graduation class	AV	-	2
Katholieke godsdienst	AV	2	2
Lichamelijke opvoeding	AV	2	2
Natuurwetenschappen	AV	2	2
Nederlands	AV	5	5
Spaans	AV	2	2
Wiskunde	AV	3	3
<b>TOTAAL</b>		<b>32</b>	<b>32</b>

## Moderne talen-wetenschappen - SMIK

### LESSENTABEL

Vak	Type	5e Jaar	6e Jaar
Aardrijkskunde	AV	1	2
Biologie	TV	2	1
Chemie	AV	2	2
Cultuur	AV	1	-
Duits	AV	2	3
Engels	AV	3	3
Financieel-economische vorming	AV	1	-
Frans	AV	4	3
Fysica	TV	2	2
Geschiedenis	AV	2	2
Graduation class	AV	-	2
Katholieke godsdienst	AV	2	2
Lichamelijke opvoeding	AV	2	2
Nederlands	AV	4	4
Wiskunde	AV	4	4
<b>TOTAAL</b>		<b>32</b>	<b>32</b>
Spaans	AV	1	1

Optioneel

# Wiskunde in de lessentabellen TCW en MTWE

Taal en communicatiewetenschappen	Moderne talen-wetenschappen
3 lessen/ week	4 lessen/week
minder leerinhouden	meer leerinhouden
meer oefeningen op leerstof in de les	minder inoefenen van leerstof in de les, meer zelfstandig werk thuis
tempo iets lager	standaard tempo
niet de ideale voorbereiding op verdere studies met nadruk op wiskunde/ wetenschappen	goede basis voor bijna alle hogere studies uitgezonderd burgerlijk ingenieur

Optioneel

# Wetenschappen in de lessentabellen TCW en MTWE

Taal en communicatiewetenschappen	Moderne talen-wetenschappen
2 lessen/week natuurwetenschappen	6 / 5 lessen/week verspreid over chemie, fysica en biologie
minder leerinhouden	meer leerinhouden
minder diepgang	sterk theoretische onderbouwing Hoog abstractieniveau
beperkte labovaardigheden	standaard labovaardigheden



Optioneel

# Totale lessentabellen TCW en MTWE: andere vakken

## Taal en communicatiewetenschappen - SMIK

### LESSENTABEL

Vak	Type	5e Jaar	6e Jaar
Aardrijkskunde	AV	1	1
Comm. wet. en taaltechnologie	AV	3	2
Duits	AV	2	3
Engels	AV	4	3
Financieel-economische vorming	AV	1	-
Frans	AV	4	4
Geschiedenis	AV	1	1
Graduation class	AV	-	2
Katholieke godsdienst	AV	2	2
Lichamelijke opvoeding	AV	2	2
Natuurwetenschappen	AV	2	2
Nederlands	AV	5	5
Spaans	AV	2	2
Wiskunde	AV	3	3
<b>TOTAAL</b>		<b>32</b>	<b>32</b>

## Moderne talen-wetenschappen - SMIK

### LESSENTABEL

Vak	Type	5e Jaar	6e Jaar
Aardrijkskunde	AV	1	2
Biologie	TV	2	1
Chemie	AV	2	2
Cultuur	AV	1	-
Duits	AV	2	3
Engels	AV	3	3
Financieel-economische vorming	AV	1	-
Frans	AV	4	3
Fysica	TV	2	2
Geschiedenis	AV	2	2
Graduation class	AV	-	2
Katholieke godsdienst	AV	2	2
Lichamelijke opvoeding	AV	2	2
Wiskunde	AV	4	4
<b>TOTAAL</b>		<b>32</b>	<b>32</b>
Spaans	AV	1	1

Optioneel

# MTWE: Domeinoverschrijdende studierichting

## TCW: Domeingebonden studierichting

Taal en communicatiewetenschappen	Moderne talen-wetenschappen
<p>Theoretische richting met goede basis voor verdere studies:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• hogeschool (bachelor)</li><li>• universiteit, hoofdzakelijk binnen vakgebied (master)</li></ul>	<p>Sterk theoretische richting met goede basis voor verdere studies:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• hogeschool (bachelor)</li><li>• universiteit: alle universitaire richtingen behalve degene waar 6u wiskunde vereist is (master)</li></ul>
<p>Focus op moderne talen, communicatiewetenschappen, taaltechnologie en Nederlands</p> <p>Enkel verder studeren in zuiver wiskundig-wetenschappelijke opleidingen is niet evident.</p>	<p>Bredere algemene vorming Dubbele focus:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• uitgebreid pakket talen</li><li>• aandacht voor de aparte wetenschapsvakken, zodat verder studeren in wetenschappen mogelijk is (leerplan wetenschappen is hetzelfde als in de richting wetenschappen-wiskunde)</li></ul>

oneel

# Waarom kiezen voor talen?

- omdat je vloeiend vreemde talen wil leren begrijpen, spreken en schrijven;
- omdat je geboeid bent door taal, literatuur en cultuur;
- omdat je gelooft in het nut van een efficiënte en doelgerichte communicatie;
- omdat je geïnteresseerd bent in taal als systeem, in de nieuwe taaltrends en technologieën;
- omdat je met meertaligheid het verschil kan maken (concurrentievoordeel bij sollicitatie, werkomgeving)
- omdat talenkennis deuren opent en bruggen tussen mensen bouwt
- omdat je van je passie je beroep wil maken.

# Wat studeren na TCW en MTWE?

**Overzicht: Onderwijskiezer.be**

[Onderwijskiezer](#)

[Onderwijskiezer](#)

[Onderwijskiezer](#)

[Onderwijskiezer](#)



## Extra opties in hoger onderwijs voor de studierichting MTWE:

**Hele waaier van wetenschappen**  
bv. architectuur, industriële  
wetenschappen, biotechniek, agro- en  
biotechnologie, chemie, fysica, geografie,  
geologie, farmacie, gezondheidszorg,  
gezondheidswetenschappen,  
handelswetenschappen, biomedische  
wetenschappen, ...

**Onderwijskiezer.be**

# Talen op de arbeidsmarkt

## **Bedrijfsleven**

bedrijfsjournalist, beleidsmedewerker,  
communicatietrainer,  
projectmanager, logistiek, HR, bankwezen,  
maar ook bedrijfspsycholoog, ...

## **Communicatie & marketing**

copywriter, marketeer,  
campagneleider, woordvoerder,  
wetenschapsjournalist, public  
relations, ...

## **Kunst, cultuur & entertainment**

(literair) vertaler, tolk ,  
redacteur bij een uitgeverij,  
jeugdwerk, evenementenbureau ...

# Talen op de arbeidsmarkt

## ICT

softwaretester,  
informatiespecialist,  
taaltechnoloog,...

## Media & journalistiek

redacteur, tekstschrijver, journalist,  
ondertitelaar,  
redactiecoördinator,  
pr-medewerker, communicatiemanager,  
media- en entertainment, ...

## Onderwijs – onderzoek en wetenschap

leerkracht, auteur van  
handboeken, coördinator of  
directeur op een school,  
consultant, beleidsmedewerker...



**SANCTA  
MARIA**  
Kasterlee · SMIK

**Vragen?**

