

## MEER INFORMATIE?

Bezoek zeker onze website  
[www.technischatheneumkeerbergen.be](http://www.technischatheneumkeerbergen.be).  
Neem een kijkje voor een overzicht van ons studieaanbod.

Wil je onze school bezoeken? Dat kan! Op onze website kan je alle infomomenten en opendeurdagen terugvinden.

### Inschrijven?

- Eerstejaars (1A en 1B): aanmelden via [www.aanmelden.school](http://www.aanmelden.school).
- Hogere jaren: inschrijvingen starten na de paasvakantie.

“

*WAAR DROMEN EN DIGITALE VAARDIGHEDEN  
SAMENKOMEN, WAAR TECHNIEK EN  
HANDVAARDIGHEID ELKAAR ONTMOETEN.*

”

## ONZE MISSIE

Wij zijn Technisch Atheneum Keerbergen: een brede STEM-school waar techniek, creativiteit en digitale innovatie samenkomen.

Of je nu graag ontwerpt, programmeert, bouwt, onderzoekt of praktisch werkt: bij ons vind je een studierichting die bij jouw talent past.

- Creatief? Ontwerp in 2D/3D en maak je ideeën werkelijk in ons Fablab.
- Technisch sterk? Ontdek robots, elektronica en slimme automatisatie.
- Hands-on? Leer door te doen, te bouwen en oplossingen te creëren.
- ICT-minded? Verdiep je in programmeren, netwerken en digitale systemen.

We bieden opleidingen binnen doorstroomfinaliteit, dubbele finaliteit en arbeidsmarktfinaliteit.

NEEM CONTACT OP



015 51 25 94



[info@takeerbergen.be](mailto:info@takeerbergen.be)



[www.technischatheneumkeerbergen.be](http://www.technischatheneumkeerbergen.be)



Molenstraat 2  
3140 Keerbergen

## ONDERWIJS OP ZIJN BEST

STEM, ICT, VR helemaal je ding?  
Of liever duaal leren?  
Dan zit je bij ons goed!

GO! Technisch Atheneum Keerbergen



GO! Technisch Atheneum  
Keerbergen



## IEDEKEEN STEM!

Onze STEM-opleidingen bereiden je voor op verder studeren via onze doorstroomgerichte ICT-opleiding, ofwel op onmiddellijk werken via onze arbeidsmarktgerichte STEM-opleidingen. En met onze studierichtingen uit de dubbele finaliteit blijven beide opties open.



**GO!4 STEM?** Tijdens de eerste twee jaren leggen we vooral de nadruk op zelfstandige en digitale vaardigheden. Deze kan je ontdekken in ons op maat gemaakt FABLAB.



**GO!4 SKILLS?** Hier leer je via een praktische onderwijsvorm een beroep aan en krijg je ook een algemene vorming.



**GO!4 DIGITALENTS?** Met een sterke focus op ICT-vaardigheden leer je creëren wat je wilt. Van games programmeren tot een groot project in hout. Dit kan in doorstroomgericht onderwijs of dubbele finaliteit.

## DUAAL LEREN?

In de derde graad arbeidsmarktgericht staat duaal leren centraal in onze opleidingen. Heb je de juiste ingesteldheid om te werken en wil je je opleiding ook vanop de werkvloer finaliseren? Dan is duaal leren ideaal. Je volgt twee dagen school voor algemene vorming en je gaat drie dagen werken onder het toezicht van een ervaren begeleider.

## FLEX-SYSTEEM

In onze tweede graad werken we met een systeem van flexibel leren, waar gepersonaliseerd leren en begeleiding samenkomen. Dit biedt leerlingen de vrijheid om hun eigen tempo te bepalen. Verplichte instructiemomenten worden aangevuld met individuele begeleidingsblokken.



### EERSTE GRAAD

#### A-stroom

GO!4

# stem

STEM-wetenschappen | STEM-technieken

#### B-stroom

GO!4

# stem

STEM-technieken

### TWEEDE GRAAD

#### Doorstroomgericht Onderwijs

GO!4

# digitalents

Technologische wetenschappen

#### Dubbele Finaliteit

GO!4

# digitalents

Elektrotechnieken  
Grafische technieken  
Houttechnieken

#### Arbeidsmarktgericht onderwijs

GO!4

# skills

Elektriciteit met keuze context:  
Elektriciteit | Auto | Centrale verwarming & sanitair  
Bouw | Hout

### DERDE GRAAD

GO!4

# digitalents

Informatica- en  
communicatiewetenschappen

GO!4

# digitalents

Crossmedia  
Elektrotechnieken | Houttechnieken  
Applicatie- en databeheer

GO!4

# skills

Elektrische installaties\*  
Bouw\* | Hout\* | Auto\*  
Centrale verwarming\*  
*\*LINEAIR  
\*DUAAL LEREN*

#### 7e specialisatiejaar\*

GO!4

# skills

Elektriciteit\*  
Bouw\* | Hout\* | Auto\*  
Centrale verwarming\*  
*\*ONDER  
VOORBEHOUD  
\*DUAAL LEREN*



Voor exact studieaanbod scan de QR-code of surf naar [www.technischatheneumkeerbergen.be](http://www.technischatheneumkeerbergen.be)

