



Meer Informatie?

Bezoek zeker onze website
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 terug vinden.

Eerstejaars leerlingen (1A en 1B) dienen zich eerst
aan te melden op www.aanmelden.school.
(Informatie op de website van de school of
www.aanmelden.school)



Waar dromen en digitale vaardigheden
samenkomen, waar techniek en
handvaardigheid elkaar ontmoeten.



Onze Missie

Als "Technisch Atheneum Keerbergen" zijn we een school
voor een breed doelpubliek. Heb je interesse in een
eerder technische opleiding? Dan bieden wij je een waaier
aan mogelijkheden.

Ontwerp je graag in 2D of 3D en print je je eigen creaties
graag uit?

Heb je eerder interesse in robots en elektronica?

Werk je graag met je handen?

Of is de wereld van ICT en programmeren je ding?

Als STEM-school bieden we je een opleiding die bij je past
zowel gericht op de arbeidsmarkt, doorstroom als dubbele
finaliteit.

NEEM CONTACT OP



015 51 25 94



info@technischatheneumkeerbergen.be



www.technischatheneumkeerbergen.be



Molenstraat 2
3140 Keerbergen

Onderwijs op zijn best

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

GO! Technisch Atheneum Keerbergen



GO! Technisch Atheneum
Keerbergen



Iedereen **STEMT!**

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 vaardigheden 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 toezend oog van een ervaren begeleider.

Flex-systeem

In onze doorstroom- en dubbele finaliteitsrichtingen 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*

**Onder voorbehoud*

GO!4
skills
Elektrische installaties*
Bouw* | Hout* | Auto*
Centrale verwarming*

**Duaal Leren*

7e specialisatiejaar

GO!4
skills
Elektriciteit*
Bouw* | Hout* | Auto*
Centrale verwarming*

**Duaal Leren*



Voor exact studieaanbod scan de QR-code of surf naar www.technischatheneumkeerbergen.be

