



Jij gelooft dat jongeren de toekomst van techniek zijn! Als **standhouder** op het [Techniefestival](#) op **donderdag 21 mei 2026** in [Flanders Expo Gent](#) toon je jongeren hoe boeiend de T in STEM is. Op dit [levendige evenement](#) ontdekken bezoekers STEM (wetenschap, technologie, engineering en wiskunde).

Onze doelen

- Meer leerlingen kiezen voor beroepsgericht en technisch onderwijs.
- Scholen en ondernemingen werken beter samen.
- We zetten technische STEM-beroepen in de kijker.

Voor standhouders: workshop en/of project

Wat is een techniekworkshop?

- Je laat leerlingen techniek en innovatie ontdekken.
- Je kiest een STEM-thema (bijvoorbeeld energie, techniek of innovatie).
- Het is liefst een doe-activiteit. Een demonstratie kan ook.
- De workshop duurt meestal 5 tot 15 minuten.
- Je ontvangt groepjes van ongeveer 8 tot 10 leerlingen (dit mag ook anders).
- Leerlingen bezoeken het festival vrij en kiezen zelf een workshop.
- Je kiest je doelgroep: (1) 5de leerjaar + 1ste graad en/of (2) 2de + 3de graad.
- [Inschrijven via het formulier voor standhouders](#)

STEM-project en/of afstudeerproject

- STEM-project in beroepsgericht en technisch onderwijs (via RTC).
- Afstudeerproject in beroepsgericht en technisch onderwijs.
- [Inschrijven via het formulier voor standhouders](#)

Juryleden

- Help leerlingen uit de laatste jaren van het beroepsgericht en technisch onderwijs groeien. We zoeken 50 vakexperten die feedback geven op STEM- en afstudeerprojecten (mechanica, elektriciteit, elektronica, auto, koeling en warmte, bouw, lassen, chemie, kunststoffentechnologie,...).
- [Inschrijven via het formulier voor juryleden](#)

Over het Techniefestival

Wie zijn onze bezoekers?

- We verwachten **1.200 leerlingen uit het 5de leerjaar** (basisonderwijs) en **400 leerlingen uit het beroepsgericht en technisch onderwijs**. Ze komen in de voor- en namiddag.
- Ook leraren, directies, technisch adviseurs en STEM-geïnteresseerden (ouders en grootouders) zijn welkom.

