

## Haai!TECH

*een project van Talentenfabriek*

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



### **Wat?**

Met Haai!TECH dompelen we leerlingen uit de eerste graad ASO en het vijfde en zesde jaar lager onderwijs onder in een bad vol wetenschappen en techniek. In uitdagende workshops ontdekken ze hun talenten voor techniek en wetenschappen. Alle workshops op Haai!TECH worden uitgewerkt met lokale technische scholen. Tijdens en na de workshops maken we een koppeling met de bijbehorende studierichtingen. We doen dit op een neutrale en netoverschrijdende manier. Voor ouders zijn er sessies rond studiekeuze. Deze gebeuren in samenwerking met lokale CLB's en Onderwijskiezer.

Dankzij de middelen van BASF hebben we vanaf schooljaar 2015-2016 Haai!TECH kunnen uitbreiden naar twee bijkomende locaties in de provincie Antwerpen: Geel/Mol en Heist-op-den-Berg/Lier.

We hebben zo een bijkomend bereik kunnen realiseren van 340 jongeren tussen 10 en 14 jaar, 170 ouders en 80 jongere broers en zussen. Verder hebben we ons netwerk met de lokale secundaire scholen en de lokale besturen versterkt. BASF medewerkers leveren ook steeds een waardevolle bijdrage aan de oudersessies rond studiekeuze die we tijdens Haai!TECH organiseren.

In 2016 bereikten we met de 3 edities van Haai!TECH 492 jongeren, 267 ouders en 151 jongere broers en zussen.

### **Waarom?**

Haai!TECH is erkend als STEM academie en kadert binnen het STEM-actieplan van de Vlaamse overheid.

We willen jongeren en ouders prikkelen om vanuit een positieve insteek voor een technische opleiding te kiezen. De overstap naar de tweede graad secundair is een cruciaal moment. Het is belangrijk dat ouders en jongeren goed geïnformeerd zijn over de inhoud van technische opleidingen en dat ze weten welke kansen ze bieden naar hogere studies en naar de arbeidsmarkt.

