

STEM

Technologische Wetenschappen (2e gr.)

STEM staat voor Science, Technology, Engineering en Mathematics. Wie graag abstract denkt, met een interesse voor wetenschappen, wiskunde en techniek, is bij de richting STEM aan het juiste adres.

Over deze richting

Typisch voor een doorstroomrichting is dat je heel wat **theoretische achtergrondkennis opbouwt met het oog op verder studeren!** In deze richting is dan ook veel aandacht voor een breed theoretisch lessenpakket met extra wiskunde. In het specifieke gedeelte verwerf je **STEM-vaardigheden** via laboprojecten. Domeinen zoals mechanica, elektriciteit en elektronica komen onder de noemer 'technologische wetenschappen' aan bod.

Vanaf september 2023 kan deze richting op onze school uitgebreid worden met [onze keuzeoptie Esports](#) - uniek in België. We focussen op een gezonde en faire sportattitude. Bovendien zetten we niet enkel in op professional gaming, maar ook vaardigheden zoals het organiseren van events en het opstellen van verdienmodellen komen aan bod - van onmisbare waarde voor een toekomstige carrière!

Na deze 2e graad kan je voor een doorstroomrichting binnen een van onze andere pijlers kiezen, of jouw Engineering-verhaal verderzetten in de dubbele finaliteit [Elektrotechnieken](#) of [Internet of Things](#).