

Sterk Techniek Onderwijs

voor de regio Oldenzaal

Enthousiast en betrokken!

U ontvangt deze nieuwsbrief omdat u een tijdje geleden een samenwerking met het Twents Carmel College (TCC) bent aangegaan voor Sterk Techniek Onderwijs (STO) of op een andere wijze betrokken bent bij het TCC of STO. We willen u met nieuwsbrieven op de hoogte houden van de ontwikkelingen en voortgang. Voor meer informatie over STO en de doelstellingen klikt u [hier](#).

Het afgelopen jaar is door een groep enthousiaste docenten veel tijd gestoken in het verder ontwikkelen en concretiseren van gemaakte plannen. Hiervoor zijn contacten met andere onderwijsinstellingen, bedrijven en experts op het gebied van onderwijs(ontwikkeling) benut. De ontwikkeling en daadwerkelijke uitvoering zal komend jaar vervolg krijgen. STO regio Oldenzaal valt onder de STO Twente en wordt geleid door Wout Ensink (projectleider) en door Marjolein Wolbers (regioleider). Zij zijn voor vragen of suggesties te bereiken per e-mail op w.ensink@twentscarmelcollege.nl of m.wolbers@twentscarmelcollege.nl

De eerste ervaringen zijn positief!

Leren lassen is een wezenlijk onderdeel van techniekonderwijs. Om hierin te voorzien is gezocht naar een hybride professional. Dat wil zeggen: een vakman die in het bedrijfsleven werkt én zijn vak doorgeeft aan leerlingen op school. Via ons netwerk zijn we in contact gekomen met Jelmer Vos die bij Selo in Hengelo werkt. In goed overleg tussen Selo, Jelmer en het Twents Carmel College zijn afspraken gemaakt waardoor Jelmer nu een ochtend in de week zijn kennis overbrengt. In het verlengde van het eerste voorbeeld brengt een interieurvormgeefster een aantal uren in de week haar kennis over aan leerlingen binnen het profiel Bouwen, Wonen en Interieur en ontwikkelt zij met docenten het keuzedeel Interieurdesign en ontwerp voor onze leerlingen. [Lees meer!](#)



Leerlingen voeren keuzevak uit bij bedrijven

Momenteel volgen zes vierdejaars leerlingen van het TCC in het kader van een pilot een (gedeeltelijk) technisch keuzevak bij bedrijven. Door het uitvoeren van praktische onderdelen van het keuzevak bij het bedrijf zorgen we dat leerlingen nog meer vakbekwaamheid en context ervaren en nog beter voorbereid zijn op hun vervolgopleiding. [Lees meer!](#)

TechnoLab

— WORD GROOT MET TECHNIEK



Realisatie TechnoLab voor de regio Oldenzaal

Om leerlingen in zowel het primair als voorgezet onderwijs in aanraking te laten komen met toekomstgerichte en technologische toepassingen, wordt er op de locatie Potskampstraat van het Twents Carmel College een TechnoLab ingericht. Klik [hier](#) voor een 3d impressie. Voor een overzicht van de aangeboden workshops klikt u hier: [Lees meer!](#)

Samenwerking primair en voortgezet onderwijs

De projectgroep die zich richt op het enthousiasmeren van leerlingen voor technologie en techniek heeft de samenwerking gezocht met het primair onderwijs. De activiteiten richten zich in eerste instantie op groep 7 en 8. [Lees meer!](#)



Christel en Marijke aftrap STO

Volg STO Oldenzaal op Instagram of LinkedIn voor de laatste ontwikkelingen.

