* ben jij die onderwijsassistent die gek is van Techniek en Technologie?
* Die pionier die mee wil werken aan de ontwikkeling en uitwerking van onze nieuwe techplek?
* Dan hebben wij de perfecte baan voor je!

Onze vacatures

Aantal vacatures: **2,**

één voor de Techplek in Barendrecht en één voor de Techplek in Ridderkerk

Omvang per vacature: **0,6 FTE** \*

Soort aanstelling:

Projectaanstelling voor de duur van het project Sterk Techniek Onderwijs (2020-2023) <https://www.sterktechniekonderwijs.nl> ). Heb je al een aanstelling bij OZHW, dan kan je gedurende de periode van het project gedetacheerd worden.

Duur:

Van 1 februari 2022 – 31 december 2023. Daarna is er de mogelijkheid tot verlenging, indien de subsidieregeling Sterk Techniek Onderwijs, conform het huidige voornemens van de overheid, vanaf 2024 met 4 jaar verlengd wordt.

Inschaling

Conform CAO en op basis van ervaring

\*een van deze vacatures kan gecombineerd worden met een vacature voor 0,1 FTE (inzet op vrijdagen) voor onderwijsassistent bij Techniek en technologie lessen in de onderbouw van Gemini Ridderkerk

Waar gaat het om?

Bij het Gemini College in Ridderkerk is in oktober 2020 een aantrekkelijke ruimte ingericht voor kinderen uit het basisonderwijs en de onderbouw van het vo. Een plek om te ontdekken en te verwonderen en waar leerlingen in aanraking komen met verschillende moderne technologieën. Wij willen het creatieve denkproces en het onderzoekend leren stimuleren. Zo’n zelfde ruimte is in oktober 2021 ingericht bij het OZHW Groen College in Barendrecht. We noemen deze ruimten een TechPlek.

De leerlingen maken in groepjes aan de verschillende werktafels kennis met de wereld van techniek en technologie, door te werken aan uitdagende opdrachten. Deze opdrachten zijn geordend volgens de 7-werelden van techniek. Bij de ontwikkeling van de opdrachten proberen we ook aan te sluiten bij de 5 vijf bètatype van het Bèta &Tech Mentality Model.

In onze Techplekken zijn verschillende soorten werkplekken ingericht. Zo is er een maakhoek waar prototypes kunnen worden gemaakt, een tafel voor Lego-Mindstorms, en zijn er werkplekken met Pc’s waar programmeeropdrachten kunnen worden gedaan. Er is een werkgroep actief die zich bezighoudt met de ontwikkeling van opdrachten en de organisatie van de Techplek. Beide Techplekken zullen drie dagen per week open gesteld worden voor leerlingen van PO en de onderbouw van het VO. De bekostiging van deze Techplekken en de uitvoering van de activiteiten in deze Techplekken vindt plaats vanuit het project Sterk Techniek Onderwijs.

In elke TechPlek werkt een docent. Als onderwijsassistent word jij de rechterhand van de docent. Je ondersteunt de docent bij het vormgeven van de activiteiten en het begeleiden van de leerlingen.

Als onderwijsassistent zorg je ervoor dat alle apparatuur klaar is voor gebruik, de materialen op de juiste werkplekken liggen, zodat de leerlingen bij binnenkomst direct aan de slag kunnen.

Jij bent onze kandidaat als je

* Beschikt over een bevoegdheid onderwijsassistent of daarvoor aan het studeren bent;
* Een nieuwsgierige en onderzoekende houding hebt;
* Creatief, ondernemend en proactief bent en over organisatietalent beschikt;
* Wilt experimenteren met allerlei verschillende technologieën;
* Vanuit de vraag van kinderen kunt vertrekken en hen kan coachen tijdens het onderzoekend leren;
* Makkelijk verbindingen kunt leggen tussen verschillende vakgebieden;
* Handig bent in het maken van eenvoudige producten met verschillende materialen en apparaten;
* Maar ook handig bent in het werken met verschillende ICT-toepassingen;
* Verschillende moderne technologieën kunt koppelen aan diverse contexten zoals taal, rekenen, wereldoriëntatie en kunst;

Wat bieden wij jou?

* Een baan met veel ruimte voor eigen inbreng;
* Goede ontplooiings- en scholingsmogelijkheden;
* Een kans om jouw passie voor Techniek in te zetten voor onze leerlingen;
* Een salaris conform de CAO en passend bij de functie.
* Samenwerking met twee bevlogen docenten op onze TechPlekken.

Meer weten?

Ben je nieuwsgierig geworden en wil je meer weten? Bel of mail Martha Netten, programmamanager Sterk Techniek Onderwijs Ridderkerk/ Barendrecht. Mobiel: 06-28671478 of mail: martha.netten@ozhw.nl

Solliciteren?

🡪Mail dan je brief en CV voor 6 december naar Linda Nieuwpoort, linda.nieuwpoort@ozhw.nl