

**Van:** Hans Haring <onderwijs@wij-techniek.nl>  
**Verzonden:** vrijdag 26 januari 2024 12:54  
**Aan:** Platform PIE - secretariaat  
**Onderwerp:** De beroepstrots van onze leraren is gegroeid



Nieuwsbrief januari 2024

[Bekijk deze mail in je browser](#)



## Algemeen



### Column Brenda Witzier (NVKL)

In elke nieuwsbrief verzorgt één van de sociale partners van Wij Techniek een gastcolumn. Dit keer de column van Brenda Witzier, Projectmanager Onderwijs & Arbeidsmarkt [NVKL](#). Zij schrijft over de samenwerking tussen onderwijs en het bedrijfsleven. Want, waar begin je? [Lees de column](#).

### Meer vaktrots, dankzij de wedstrijden van WorldSkills

Met de wedstrijden van WorldSkills Netherlands wordt techniek tastbaar en raken jongeren enthousiast voor het vak. "Het mooie is dat jongeren hier zélf zichtbaar maken wat het vak inhoudt", aldus Ron Tuin, Regiomanager Zuid-Nederland bij Wij Techniek. In maart vinden de finales weer plaats. Wij Techniek is hoofdsponsor van verschillende wedstrijden. [Lees hier meer](#).



## "De beroepstrots van onze leraren is gegroeid"

Het programma Sterk Techniekonderwijs (STO) leidt tot een hogere instroom in techniekopleidingen in regio's. Een mooi moment voor reflectie; wat hebben de afgelopen jaren STO gebracht? [Wij spraken 3 bevolgen projectleiders/penvoerders.](#)

## Zet meiden op nummer één

Wijs jij meiden op een mooie toekomst in de techniek? Onze [praktijkwijzer](#) helpt ze enthousiast te maken voor installatietechniek. Ook kunnen scholen meiden aanmelden om bij bedrijven te gaan kijken tijdens [Girls Day 2024](#). Doe jij al mee?



## Met leerlingen en studenten naar VSK

Bezoek samen met leerlingen of studenten het NVKL-plein op de beurs 'VSK 2024' in Utrecht. [NVKL](#) organiseert [een leuke prijsvraag](#) om ze kennis te laten maken met alle ontwikkelingen in de installatiebranche. Van 6 t/m 9 februari in de Jaarbeurs in Utrecht.





## Hoe maak je een ruimte duurzaam?

Via gastlessen of bedrijfsbezoeken maken vmbo-leerlingen praktisch kennis met installatietechniek en de bijbehorende beroepen. Echte opdrachten uit het bedrijfsleven helpen hen bijvoorbeeld bij het leren van (duurzame) elektriciteitsinstallatie en gerelateerde beroepen. Ontdek activiteiten die direct in het leslokaal kunnen worden toegepast. [Lees meer.](#)

## Mbo

### Nieuwe regioprofielen en adviesprofielen

[Hier](#) vind je de nieuwste regioprofielen en adviesprofielen. Binnenkort komt daar ook de regioprofielen en BPV-instrumenten voor de kwalificaties binnen Service- en Onderhoudstechniek bij. En ook de adviesprofielen voor de kwalificaties Technicus Engineering, Smart Building en Warmtepompen binnen de werktuigkundige mbo-opleidingen.

### Vakbekwaamheidscommissie

Bedrijven en vakmensen moeten steeds vaker via certificering of erkenning laten zien dat ze vakbekwaam zijn om aan de slag te mogen. [Lees hier](#) alles over de commissie die de kwaliteit waarborgt.



# Hbo/wo

## Energie(k) onderwijs

Energie(k) Onderwijs is een ambitieus project dat jongeren en volwassenen werft, opleidt, omschoolt en bijschoolt voor beroepen die de energietransitie mogelijk maken. Het project draagt bij aan de veranderende behoefte aan personeel met verbrede vaardigheden en digitale competenties in de komende jaren. Wij Techniek, namens Techniek Nederland, [ondersteunt dit initiatief](#) van harte.

## Stuur je de nieuwsbrief door?

Stuur de nieuwsbrief door naar geïnteresseerden en andere belanghebbenden. Zij hier kunnen zich [hier aanmelden](#) als ze de nieuwsbrief zelf willen ontvangen.



### Nieuwsbrief

Je ontvangt deze mail omdat je je hebt ingeschreven. Wil je deze mails op andere wijze ontvangen? Geef [hier je voorkeur op](#) of [meld je af](#) voor deze nieuwsbrief.

### Neem contact op:

Wij Techniek  
Postbus 416, 3440 AK  
WOERDEN  
[wij-techniek.nl](http://wij-techniek.nl)  
support@wij-techniek.nl  
0800 - 88 55 885

samen werken aan jouw ontwikkeling

