

# Technieker, draag je kennis over!

Je werkt al jaren in de techniek, kent de functie van ieder boutje en moertje, weet oplossingen voor elk voorkomend probleem én je kent de nieuwste technieken en innovaties. Dat maakt jou, naast een goede vakman of -vrouw, ook een fantastische inspiratie- en kennisbron. Doe daar iets mee!

Misschien heb je er wel eens over nagedacht, of ken je een collega waarvan je weet dat die daar veel plezier aan zou beleven: kennis overdragen aan anderen. Maar hoe doe je dat nou, aan wie en op welke manieren kan dat allemaal? Dat leer je tijdens de opleiding 'Hybride Techniekopleider':

## Hybride Techniekopleider

Een Hybride Techniekopleider is een vakman/-vrouw die zijn/haar werk combineert met een rol in het onderwijs. Dat kan op allerlei manieren zijn, bijvoorbeeld als gastdocent op een vmbo-school, als stagebegeleider of coach binnen het eigen bedrijf of als beoordelaar in een examencommissie.

## Voor jezelf

Er zijn allerlei redenen om Hybride Techniekopleider te willen worden. Voor jezelf bijvoorbeeld, omdat het leuk is om je kennis over te dragen, nieuwe vaardigheden te leren en je werk afwisselender te maken.

## Voor jongeren

Maar ook voor jongeren is het interessant. Zij leren ontzettend veel van jou en raken ook geïnspireerd door jouw praktijkverhalen. Want waarom moeten ze bepaalde theorie eigenlijk leren, wat kunnen ze ermee in de praktijk? Jij kan het ze vertellen en laten zien. Dankzij jou gaat techniek leven!

## Voor jouw werkgever

Jouw werkgever is ook blij. Hij heeft er ineens een medewerker met extra vaardigheden bij. Vaardigheden die ook binnen het bedrijf goed van pas komen. Bovendien kun je als Hybride Techniekopleider een mooie rol als talentscout vervullen. Je hebt immers regelmatig contact met potentieel nieuwe collega's.



Sterk Techniekonderwijs Zeeland



HUIS VAN DE TECHNIEK ZEELAND

## Voor het techniekonderwijs

Een andere grote winnaar in het geheel, is het techniekonderwijs. Jij bent namelijk een belangrijke schakel tussen het bedrijfsleven en het onderwijs. Je maakt techniek tastbaar. Door praktijkkennis, -voorbeelden en -materialen mee te nemen, zorg je ervoor dat het onderwijs boeiender en beter wordt, dat de kennis van docenten verbreedt en dat opleidingen beter aansluiten op de praktijk.

## Opleidingstraject Hybride Techniekopleider

Tijdens de opleiding 'Hybride Techniekopleider' leer je hoe jij jouw praktijkkennis, -vaardigheden en -ervaring kunt overbrengen. Je kunt ervaren welke rol het beste bij jou past

en leer je de basis om deze rol(len) zo goed mogelijk te vervullen. Het opleidingstraject duurt tien maanden waarin er achttien schoolingsavonden zijn en 80 uur stage bij (V)MBO.

## Meer weten?

Spreek het je aan? Meld je dan via project-leider Marianne van Meel aan voor de informatiebijeenkomst op woensdag 7 oktober in Terneuzen of neem voor vragen contact met haar op via [mvmeel@huisvandetechniek.nl](mailto:mvmeel@huisvandetechniek.nl) of 06-1192516.

Je kunt ook altijd een kijkje nemen op [www.huisvandetechniek.nl](http://www.huisvandetechniek.nl) voor meer informatie.

Logo partners include: Cargill, SPIE, ELOPAK, ELOCOAT, TechniekHuis, DOW, UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES, Provincie Zeeland, AICL, Scalda, COVRA, VNG Zeeland, YARA, UCR, Zeewe primair- en voortgezet onderwijs, PROMOTION COUNCIL NORTH SEA PORT, NEHALENNIA, LOEWIJK COLLEGE, bouw mensen, Proces Techniek, OOM, WJ Techniek, Calvin College, Fontys, Fontys PhD, FOCUS DELTA ZEELAND, ZEELAND CONNECT, VUC/VERSANT NCV ZEELAND, koninklijke metaalunie, 3HO-METALEKTRO, CPOOZ, Zeekollege, Reynaert College, and METAALUNIE.