



# NEDERLAND: GEEF ONS HET IMAGO DAT WE VERDIENEN!

## Wij leren en werken in de techniek.

Daar zijn we trots op. Nederland draait op techniek. Wij zijn de motor van de maatschappij, zonder ons staat alles stil.

Maar we zijn met veel te weinig.

Er zijn straks honderdduizenden banen in de techniek waar niemand voor te vinden is.

Hoe is dat nou mogelijk?

Deze week hebben overheid, bedrijfsleven, onderwijs en vakbonden het Techniekpact 2020 ondertekend. Daarin zijn afspraken gemaakt om zoveel mogelijk jongeren te laten kiezen voor techniek. Dat is mooi, dat is heel mooi!

Maar je kunt afspraken maken wat je wilt, goede voornemens hebben of een pact sluiten. Het gaat niet werken zolang het imago van techniek niet verandert.

Veel mensen denken bij techniek vooral aan blauwe overalls en vieze handen. Lange werkdagen in donkere ruimtes, met veel herrie en weinig afwisseling.

Kom op! De wereld is veranderd. Dat klopt al jaren niet meer. We schrokken van de foto's in de media na de ondertekening van het Techniekpact: dat is 'old school' techniek. Saaie plaatjes in een saaie omgeving. Foto's uit de oude doos.

Daar worden jongeren niet warm van. Dus kiezen ze te weinig voor een studie in de techniek. Het zijn andere tijden. Er moet wat veranderen.

We zijn toe aan een beeld dat bij ons past! Wij werken met hi-tech apparatuur, computers, robots en de meest geavanceerde technieken.

We bedenken en maken de meest mooie dingen. Zet ons in de media niet neer als kansloze vmbo'ers of mbo'ers. In alle techniekopleidingen sta je vooraan bij nieuwe ontwikkelingen. Daarna is er volop kans op een goede baan.

Dat verdient een plaatje dat klopt met de werkelijkheid. Wij noemen dat 'The new picture of technique'. Een andere kijk op leren en werken in de techniek. Fris, eigentijds en vol energie.

Deze week lanceren wij een nieuwe beeldbank met, om te beginnen, zo'n 1000 nieuwe foto's van jongeren in de techniek. Die recht doen aan wie we zijn en wat we doen.

Wij vragen met klem aan de sector en de media hier gebruik van te gaan maken, via [www.techniekbeeldbank.nu](http://www.techniekbeeldbank.nu)

Wij vragen Nederland met andere ogen naar ons te kijken. Geef ons het imago dat we verdienen. Wij zijn het die de toekomst gaan maken.

Deze oproep wordt gedaan door 89 jonge ambassadeurs die leren en werken in de techniek, met steun van André Kuipers.

Yvette (fijnmechanische techniek), Laura (fijnmechanische techniek), Mark (bouwkunde), Antonie (bouwkunde), Mike (mechatronica), Louis (mechatronica), Erik (installatietechniek), Thomas (werkvoorbereider), Lars (werken/leren bij Willems-Uden), Marc (installatietechniek), Karlijn (hand en design), Marte (hand en design), Jeroen (autotechnicus), Daniel (schildersopleiding), Joris (elektrotechniek), Gijs (IWBZ), Paul (IWBZ), Maurits (IWBZ), Bas (IWBZ), Jeroen (IWBZ), Rick (IWBZ), Denise (operator), Joey (IWBZ), Edwin (mechatronica), Mariam (bouwkunde), Dewi (junior usability specialist), Mayyda (bouwkunde), Fatima (bouwkunde), Bianca (junior R&D engineer), Amine (product development engineer), Tom (technisch commercieel (elektrotechniek), Marco (machinist), Edgar (mechatronica), Stijn (fijnmechanische (elektrotechniek), Ibrahim (elektrotechniek), Kevin (metselaar), Anne (mechatronica), (werktuigkundige installaties), Berend (elektrotechniek), Thomas (elektrotechniek), (werktuigbouw), Stephen (werktuigbouw), Daan (werktuigbouw), Eline (chemie), Rik (technology), Astrid (engineering), Kornelis (werktuigbouwkunde en metaal), Rick (multi-Siska (werktuigbouwkunde), Nadine (human technology), Heleen (civiele techniek), (bouwkunde), Robbert (procesoperator), Martin (procesoperator), Guido (scheikunde en Marleen (bouwkunde), Ryan (laboratorium onderwijs), Jelle (laboratorium onderwijs),



adviseur), Monica (technicus), Joris (technicus), Lisa (infra), Dylan (bouw talent), Omer (techniek), Jill (bouw), Tibor (bouw en infra), Ronald (mechatronica), Mustaf Dominic (werktuigkundige installaties), Chris (werktuigkundige installaties), Niels Robin (elektrotechniek), Marc (elektrotechniek), Kevin (werktuigbouwkunde), Tom (human technology), Dennis (senior proces operator), Rick (piloot), Nick (human media), Joanne (chemie), Marianne (human technology), Nina (human technology), Juliana (civiele techniek), Marije (bio informatica), Rutger (werktuigbouwkunde), Robert wetenschapscommunicatie), Wilbert (technische bedrijfskunde), Robin (bouwkunde), Leon (technisch specialist autotechniek), Wieger (technisch specialist autotechniek)