



PERSUITNODIGING

Prinses Máxima en minister Plasterk bezoeken school in het kader van 'meisjes en techniek'

Prinses Máxima en minister Plasterk zullen op 14 april 2009 scholengemeenschap De Waerdenborch in Holten (Overijssel) bezoeken. Ze maken daar de voorlichting mee die speciaal bedoeld is om meer meisjes te laten kiezen voor een bètatechnische richting.

De Prinses en de minister wonen een presentatie bij voor en door vmbo-meisjes over de doorstroom naar een technische vervolgopleiding en speeddates tussen havo/vwo-meisjes en vrouwelijke technische professionals. Leerlingen doen mee aan proefjes in het kader van Girlsday, waarbij bedrijven meisjes een kijkje in hun (technische) keuken bieden. Daarnaast spreken een aantal CEO's over de rol die bedrijven kunnen spelen bij het voorlichten van meisjes om het aandeel vrouwen in bètatechnische beroepen te vergroten.

Meisjes en techniek

Relatief weinig meisjes kiezen in Nederland voor een N(natuurwetenschappelijk)-profiel of technische (vervolg)opleiding. Vaak komt dit doordat meisjes een onjuist of onvolledig beeld hebben van technische studies en beroepen. Ook komen ze in hun omgeving weinig met vrouwelijke technische rolmodellen in aanraking. VHTO, het landelijk expertisebureau meisjes/vrouwen en bèta/techniek, heeft in opdracht van het Platform Bèta Techniek verschillende activiteiten ontwikkeld om meisjes in het voortgezet onderwijs beter voor te lichten over het benutten van hun technische talenten. Door financiële steun van het ministerie van OCW kunnen scholen hier kosteloos gebruik van maken.

Oproep aan bedrijven

Scholen en bedrijven moeten zich samen inzetten om het technische talent van meisjes op tijd te ontdekken en te stimuleren. Het Platform Bèta Techniek roept samen met Jet-Net, Jongeren en Technologie Netwerk Nederland, bedrijven op een bijdrage te leveren aan de keuzebegeleiding van meisjes in het voortgezet onderwijs. Op die manier krijgen meisjes en hun ouders een goed beeld van de diversiteit, kansen en mogelijkheden in de technische sector, en laten bedrijven geen potentieel vrouwelijk talent (op alle niveaus) verloren gaan.

Mededeling aan redacties (niet voor publicatie)

Aankomsttijd: 11.10 uur

Accreditatie tot uiterlijk donderdagmiddag 9 april, 16.00 uur, per e-mail:
m.roeleveld@deltapunt.nl , onder vermelding van naam, medium en functie.

De ruimte binnen is zeer beperkt, waardoor een toegangsregeling van kracht is. Pers wordt hierover vrijdag 10 april per e-mail geïnformeerd.

Voor meer informatie:

Martine Roeleveld, Platform Bèta Techniek, 070 - 311 9737, m.roeleveld@deltapunt.nl

Over de school:

De Waerdenborch (www.waerdenborch.nl) in Holten is een openbare scholengemeenschap voor vwo, havo en vmbo waar zo'n 1800 leerlingen uit de omstreken onderwijs genieten. De school werkt aan kwalitatief hoogwaardig bèta- en techniekonderwijs en neemt deel aan verschillende programma's van het Platform Bèta Techniek: het Ambitie Programma voor het vmbo en het Universum Programma voor havo/vwo. Bovendien profileert de school zich als Technasium. Er is met subsidie van het Platform Bèta Techniek een bèta-lokaal ingericht.

Contactpersoon: Arjan Hakkert, sectorhoofd havo/vwo, tel. 0548-378 377,
a.j.hakkert@waardenborch.nl

Over de organisaties:

Het **Platform Bèta Techniek** (www.platformbetatechniek.nl) streeft naar 15% extra uitstroom in het bètatechnisch onderwijs. Het onderbenutte talent van meisjes is één van de speerpunten van het **ministerie van OCW (directie Emancipatie)** en de specialisatie van **VHTO** (www.vhto.nl). **Technika 10 Nederland** (www.technika10.nl) organiseert de jaarlijkse Girlsday in april in samenwerking met **Jet-Net** (www.jet-net.nl), het Jongeren en Technologie Netwerk Nederland.