

# BEDRIJF+SCHOOL = SAMEN LEREN

[www.bedrijfplusschool.nl](http://www.bedrijfplusschool.nl)

## Handleiding voor docenten Technische profielwerkstukken voor HAVO/VWO

**Het uitvoeren van een technisch profielwerkstuk in het bedrijfsleven zorgt voor betere beeldvorming van techniek in de praktijk en verhoogde kans op vervolgstudie in de techniek.**

Om een profielwerkstuk te vinden gaat u als volgt te werk.

1. Zoek via de website [www.bedrijfplusschool.nl](http://www.bedrijfplusschool.nl) mogelijkheden voor het uitvoeren van profielwerkstukken in het bedrijfsleven.
2. Er wordt automatisch een bericht gestuurd met nieuwe mogelijkheden voor een profielwerkstuk naar de deelnemende scholen. Het bedrijf ontvangt hiervan een bevestiging. Binnen de scholen wordt de mogelijkheid van profielwerkstuk uitgezet en binnen 2 weken ontvangt het bedrijf een reactie van de school.
3. Controleer of de gevonden opdracht voor HAVO en/of VWO niveau en op welke exacte vakken het van toepassing is.
4. Bespreek de mogelijkheden met de leerlingen

### Wie neemt contact op met wie?

De leerling neemt, na goedkeuring van de docent, via e-mail of telefoon rechtstreeks contact op met het bedrijf van zijn/haar keuze.

Maak duidelijke afspraken met het bedrijf: wanneer komt de leerling en voor hoe lang

### Werkopdrachten

Controleer het aangegeven onderwijsniveau bij de opgegeven mogelijkheden voor een profielwerkstuk

5. Maak duidelijke afspraken met het bedrijf over de volgende zaken en leg deze ook schriftelijk vast.
  - Wie is de contactpersoon vanuit de school en het bedrijf.
  - Welke studenten gaan het profielwerkstuk uitvoeren.
  - Wat is het doel van het profielwerkstuk.
  - Wanneer de leerlingen bij het bedrijf terecht kunnen.
6. Plan een tussentijdse evaluatie en een eindevaluatie.

De studenten maken een korte casebeschrijving inclusief foto's van de werkopdracht. Deze wordt op [www.bedrijfplusschool.nl](http://www.bedrijfplusschool.nl) vermeld.

U kunt uw aangemelde profielwerkstukken bekijken via de knop "overzicht profielwerkstukken". Deze zijn alleen voor u zichtbaar (onder de matrix).