



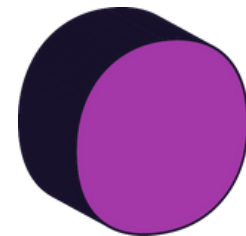
Girls' Day

Toolkit voor scholen
2025

EEN INITIATIEF VAN

vhto

Inleiding



Waarom Girls' Day?

Helaas is het aandeel vrouwelijke technische professionals met 16% nog altijd erg laag. Dat is jammer, want bèta, techniek en IT zijn belangrijker dan ooit voor de samenleving. Door grote maatschappelijke uitdagingen zal de vraag naar technisch talent de komende jaren alleen maar toenemen. Een baan of studie in bèta, techniek en IT biedt veel baanzekerheid en vaak een goed salaris.

Meiden hebben, net als jongens, talent voor exacte vakken. Dat meiden niet kiezen voor opleidingen en beroepen in deze vakgebieden komt door genderstereotiepe invloeden, een beperkt beeld van technische opleidingen en beroepen, weinig zelfvertrouwen in exacte vakken en het ontbreken van rolmodellen. Meiden hebben aanzienlijk minder kansen om een positieve sleutelervaring in techniek op te doen. Het is jammer dat meiden om deze redenen de keuze voor bèta, techniek en IT voortijdig uitsluiten.

Tijdens Girls' Day openen honderden bedrijven door heel Nederland hun deuren voor meiden tussen de 10 en 15 jaar. Zij kunnen deelnemen aan activiteiten en kennismaken met vrouwelijke technische professionals. Zo laten we meiden zien wat werken in een technische organisatie inhoudt, hoe leuk het werk kan zijn en hoe ze op die manier kunnen bijdragen aan de samenleving van de toekomst.

Waarom meer vrouwen in bèta, techniek en IT?

Techniek en technologie hebben een enorme impact op ons leven en op de samenleving. Toch is de diversiteit onder de bedenkers en makers ervan zeer beperkt. Daarom zet VHTO zich in om de participatie van meiden en vrouwen in bèta, techniek en IT te verhogen. "Fix the system, not the girls" is het uitgangspunt.

We bieden interventies, gebaseerd op wetenschappelijk onderzoek, aan in het onderwijs, voor werkgevers en de samenleving.

Meer vrouwen in bèta, techniek en IT zijn wenselijk, omdat een technieksector die een afspiegeling is van de samenleving, het volgende biedt:

1. Kanselijkheid voor meiden en vrouwen,
2. Economische en maatschappelijke voordelen voor onze samenleving, en
3. Betere en meer diverse technologieën.

De rol van VHTO bij Girls' Day

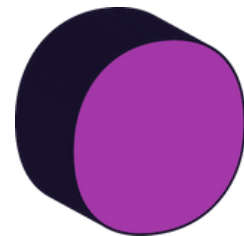
VHTO, expertisecentrum voor genderdiversiteit in techniek, is de initiatiefnemer en coördinator van Girls' Day. VHTO zet zich in om scholen en bedrijven zo goed mogelijk aan elkaar te koppelen, op basis van hun voorkeuren en mogelijkheden. Ook adviseert VHTO bedrijven en scholen bij het organiseren van een bedrijfsbezoek, door middel van online webinars en toolkits. Daarnaast genereert VHTO (media)-aandacht voor de activiteiten die plaatsvinden tijdens Girls' Day.

Girls' Day in de huidige tijdsgeest

VHTO organiseert Girls' Day al meer dan 10 jaar. In de afgelopen tien jaar is er, zowel in wetenschappelijk onderzoek als in het maatschappelijke debat, meer aandacht gekomen voor genderidentiteit en genderdiversiteit. Daarnaast is er meer kritiek ontstaan op het categoriseren van mensen op binaire wijze. VHTO erkent een breed genderspectrum en hecht veel belang aan een inclusieve samenleving. Tegelijkertijd zien we in de cijfers dat personen die zich als vrouw identificeren structureel minder kansen krijgen om interesse in techniek te ontwikkelen. Hierdoor blijft het aandeel vrouwen in de techniek (te) laag. Hoewel gelijkheid het doel is, blijft onderscheid nodig vanwege de achterstand van meiden in techniek. Onderzoek toont aan dat zij in een groep met alleen meiden een positievere ervaring opdoen. Daarom organiseert VHTO ook dit jaar Girls' Day. We willen benadrukken dat iedereen die zich identificeert als meisje welkom is om mee te doen.

Heb jij ideeën over de toekomst van Girls' Day? We horen graag je gedachten en suggesties via girlsday@vhto.nl.

Jouw school doet mee aan Girls' Day, leuk! En nu?



Wat top dat jouw school meedoet aan Girls' Day! Met onderstaand stappenplan organiseer jij gemakkelijk het bedrijfsbezoek. Is er nog iets onduidelijk? Bekijk de veelgestelde vragen of neem contact op via girlsday@vhto.nl.

Deze toolkit bevat een snelle checklist om te controleren of alles is geregeld en vat de belangrijkste stappen samen. Daarnaast biedt een gedetailleerd stappenplan extra ondersteuning. Beide verwijzen naar handige handleidingen, de voorbereidende opdracht en belangrijke do's en don'ts. Kortom, alles wat je nodig hebt om Girls' Day op jouw school te organiseren. Succes!

- Ik heb 10 april 2025 op de jaarkalender gezet en mijzelf en andere begeleiders ingeroosterd.
- Ik heb voorbereidingstijd ingeroosterd en weet hoe ik de deelnemende meiden zo goed mogelijk kan voorbereiden op Girls' Day, bijvoorbeeld met deze voorbereidende opdracht.
- Ik neem na de koppeling aan het bedrijf direct contact op met het bedrijf waar het bedrijfsbezoek plaatsvindt, zodat ik het programma (inclusief start- en eindtijd en zaken rondom lunch) kan afstemmen met behulp van deze handleiding.
- Ik heb ouders geïnformeerd over Girls' Day en zij begrijpen waarom deze dag belangrijk is.
- Ik heb het toestemmingsformulier gedeeld met de ouders, zodat zij kunnen aangeven of de meiden op de foto mogen.
- Ik heb voor de jongens een alternatieve activiteit georganiseerd.
- Ik heb vervoer geregeld van en naar het bedrijfsterrein.
- Ik begrijp hoe ik moet communiceren over genderdiversiteit in bèta, tech en IT en heb de do's en don'ts goed doorgenomen.
- Ik heb de meiden geïnformeerd over wat we gaan doen en welk bedrijf we gaan bezoeken.

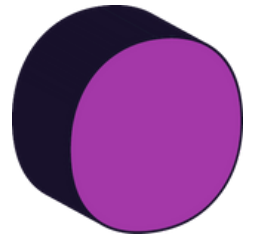
Niet te vergeten: ik heb er zin in om de meiden een superleuke, gezellige en leerzame dag te bezorgen!



De belangrijke data nog even onder elkaar:
Begin maart: bekendmaking matches!
10 april 2025: Girls Day!



Stappenplan



Stap 1: De aanmeldfase (tot 7 februari 2025)

De aanmeldfase loopt af op 7 februari 2025. Na deze datum is aanmelden niet meer mogelijk, tenzij er in overleg wordt vastgesteld dat er nog scholen in jouw regio nodig zijn.

In de aanmeldfase is het belangrijk dat je de volgende stappen onderneemt:

- 1) Schrijf je in via [deze link](#).
- 2) Controleer of je binnen twee weken een bevestiging hebt ontvangen.
- 3) Noteer de datum (10 april) in de jaaragenda.
- 4) Inventariseer welke begeleiders eventueel mee kunnen en rooster hen, waar mogelijk, alvast vrij.

Stap 2: De voorbereidende fase (7 februari – 3 maart 2025)

Na de sluitingsdatum gaan wij aan de slag met het koppelen van scholen en bedrijven. Begin maart maken we alle matches bekend. Als we géén match voor jullie kunnen vinden, laten we dat in deze periode weten.

Wij raden aan om als school in deze voorbereidende fase de volgende stappen te ondernemen:

- 1) Neem zo snel mogelijk na de bekendmaking van de match contact op met het bedrijf en bespreek hoe jullie het programma willen inrichten. Wil je meer weten over communiceren met een bedrijf? Klik dan op deze [handleiding](#).
- 2) Bekijk (eventueel in overleg met het bedrijf) of jullie een voorbereidende opdracht willen uitvoeren. Zo ja, zorg dat de opdracht in orde is en klaarstaat. In deze handleiding voor PO en VO geven we advies over de voorbereidende opdracht.
- 3) Informeer ouders over de deelname aan Girls' Day. In de inleiding van deze toolkit wordt uitgelegd waarom Girls' Day belangrijk is en hoe VHTO werkt aan een hogere participatie van vrouwen in de techniek. Deze content kun je gebruiken om richting ouders te communiceren waarom jullie als school meedoen.
- 4) Bepaal definitief welke begeleidende docenten meegaan en rooster hen in. Let op: plan óók reservebegeleiding in voor het geval een begeleider op 10 april onverhoopt verhinderd is.
- 5) Bereid de communicatie rondom Girls' Day voor, bijvoorbeeld social media posts en posters. Op deze [pagina](#) hebben we een aantal voorbeeldposts.

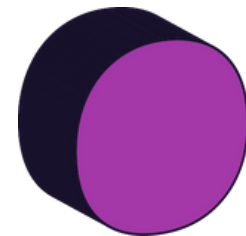
Stap 3: De logistieke fase (3 maart 2025 – 10 april 2025)

Girls' Day staat inmiddels bijna voor de deur! In deze fase is het belangrijk om de laatste details af te stemmen met het bedrijf. Neem in ieder geval de volgende stappen:

- 1) Regel het vervoer van en naar het bedrijf. De school is hiervoor verantwoordelijk, inclusief eventuele kosten voor het huren van bijvoorbeeld een bus. In sommige gevallen kan het bedrijf hierbij helpen, dus informeer vroegtijdig naar de mogelijkheden.
- 2) Organiseer een activiteit voor de jongens, zodat ook zij op 10 april iets leuks en leerzaams te doen hebben. Wij adviseren om een gelijksoortige activiteit of een bijzondere les te plannen.
- 3) Stem het definitieve programma af met het bedrijf, inclusief starttijd, eindtijd en lunchafspraken.

Girls' Day

Stappenplan



Stap 4: De dag zelf (10 april 2025)

Het is zover! Girls' Day is aangebroken. We gaan er een fantastische dag van maken. Houd op de dag zelf rekening met de volgende zaken:

- 1) Houd korte lijntjes met het bedrijf via WhatsApp voor bijvoorbeeld last-minute afmeldingen in verband met de lunch. Wissel van tevoren telefoonnummers uit!
- 2) Lees 's ochtends alle do's en dont's over hoe je het best kunt communiceren met de meiden over de dag zelf, de technieksector en alles wat daarbij komt kijken.
- 3) Maak – alleen bij toestemming van de meiden en hun ouders/verzorgers – foto's van de activiteiten.
- 4) Voor de effectmeting van Girls' Day 2025 wordt aan het begin en aan het einde van het bedrijfsbezoek gevraagd een vragenlijst in te vullen. Het bedrijf verzamelt de formulieren en stuurt deze naar ons op. De effectmeting is anoniem.
- 5) Last but not least: geniet! Het is een feest om meiden nieuwe ervaringen te laten opdoen en nieuwe vaardigheden te zien ontwikkelen. We wensen je heel veel plezier op Girls' Day!

Stap 5: De afsluitende fase (eind april 2025)

Het zit er alweer op. We hopen dat jullie een leerzame, positieve maar vooral gezellige dag hebben gehad! In deze laatste fase zijn er nog een aantal dingen waar je rekening mee moet houden:

Neem Girls' Day mee in jullie communicatie, bijvoorbeeld in een nieuwsbrief. Heb je leuke foto's of video's die je met VHTO wilt delen? Stuur je beeldmateriaal dan naar girlsday@vhto.nl.



**fix the
system,
not the
girls**

EEN INITIATIEF VAN

vhto