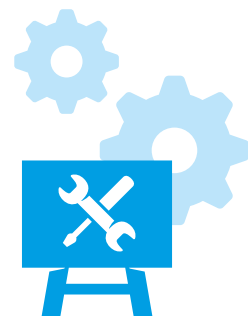




Samen werken aan een sterk techniekonderwijs

Hoe werkt de subsidieregeling sterk techniekonderwijs 2020 - 2023?



De regeling in het kort

- > **Doel?** Door regionale samenwerking komen tot regionaal duurzaam, dekkend en kwalitatief hoogstaand techniekonderwijs in het vmbo.
- > **Hoe?** In de periode 2020-2023 is hiervoor in totaal € 440 miljoen subsidie beschikbaar. Regio's kunnen deze subsidie zelf aanvragen. De voorwaarden worden hieronder uitgelegd.

WAT ZIJN DE MINIMALE EISEN AAN EEN REGIO?



Techniekrijke regio's
(regio's met techniekaanbod)



Techniekarme regio's
(regio's zonder techniekaanbod)
Een regio is techniekarm als minder dan 10% van het aantal leerlingen in de bovenbouw van de beroepsgerichte leerwegen (BB, KB en GL) ingeschreven staat in een technisch profiel.



Logisch geografisch afgebakend geheel, bijvoorbeeld langs de grenzen van een gemeente.



Geen overlap met een andere regio (iedere vmbo-vestiging kan maar aan één plan deelnemen).



Alle relevante partijen kunnen meedoen:

- vmbo-vestigingen met een technisch profiel;
- vmbo-vestigingen met aantoonbaar technisch of technologisch aanbod (zoals technisch vormgegeven D&P);
- vso-vestigingen met techniekaanbod.

Het is mogelijk overige schoolvestigingen (bijvoorbeeld praktijkonderwijs of primair onderwijs) te betrekken.



Minimaal twee vestigingen met een technisch profiel in een beroepsgerichte leerweg.



Minimaal twee vmbo-vestigingen met een beroepsgerichte leerweg.



Minimaal één mbo-instelling en bedrijven uit het regionale bedrijfsleven.

WAAR MOET EEN AANVRAAG AAN VOLDOEN?

Een aanvraag heeft vier onderdelen:



1. Regiovisie

Gaat in op de kwaliteit van het aanbod voor technisch vmbo en de mate waarin dat aanbod dekkend is. Verplichte onderdelen in de regiovisie:

- de samenstelling van de regio en de onderbouwing daarvan;
- een analyse van de leerlingenontwikkeling;
- een analyse van de regionale arbeidsmarkt;
- een doel dat de regio wil bereiken met deze subsidieaanvraag.



3. Meerjarenbegroting

Inclusief de onderbouwing van de 10% cofinanciering door het bedrijfsleven.



2. Activiteitenplan

Bevat een overzicht van de concrete en realistische acties om de beoogde doelen te bereiken, en geeft aan wie de activiteiten uitvoert.



4. Samenwerkingsovereenkomst

Door alle partijen ondertekend.

HOE VERLOOPT DE BEOORDELING?



1. **De aanvraag wordt beoordeeld** op de criteria in het beoordelingskader:
- dekkend en doelmatig technisch onderwijsaanbod dat past bij de regionale arbeidsmarktbehoefte;
 - verbetering kwaliteit van het technisch vmbo-aanbod;
 - uitvoerbaarheid en haalbaarheid;
 - voldoende onderbouwde en sluitende financiën.

> Bekijk het volledige beoordelingskader op www.sterktechniekonderwijs.nl/beoordelingskader



2. **Als de aanvraag voldoet aan deze criteria** keurt een onafhankelijke commissie de aanvraag goed. Voor aanvragen uit techniekarme regio's is het mogelijk dat er in totaal meer wordt aangevraagd dan het beschikbare budget. In dat geval maakt de beoordelingscommissie een rangschikking.



3. **Als de aanvraag wordt afgekeurd** kan de aanvraag na verbetering opnieuw worden ingediend.

WAT IS HET MAXIMALE SUBSIDIEBEDRAG?



Voor een techniekrijke regio:

Het bedrag per techniekleerling per jaar zal naar verwachting tussen de € 3.000 en de € 4.000 liggen (leerlingen in de gemengde leerweg tellen voor de helft mee). Het geld kan ook worden besteed aan technisch onderwijs buiten de vijf technische profielen.



Voor techniekarme regio:

De subsidie moet in verhouding staan tot het potentieel aantal leerlingen dat techniek- of technologisch onderwijs gaat volgen op het vmbo. Hierbij geldt een minimum van € 600.000 en een maximum van € 4.000.000 voor de periode van vier jaar.



Hoe en waar kan ik een aanvraag doen?

- Voor 1 november 2018** > Vooraanmelding op www.dus-i.nl
Voor 1 april 2019 > Indienen aanvraag op www.dus-i.nl
Voor 1 juli 2019 > Uiterlijke datum besluit op aanvraag
Voor 1 oktober 2019 > Eventueel indienen herkansing op www.dus-i.nl
Januari 2020 > Bij positief besluit: eerste betaling

Zie voor meer informatie, formats, tools, faq's en mogelijkheden voor ondersteuning: www.sterktechniekonderwijs.nl