

THE POWER OF BEING UNDERSTOOD

AUDIT | TAX | CONSULTING

SUBSIDIEFLITS

Januari 2017

INNOVATIE

Derde tijdvak Crossroads 2 geopend tot 31 maart

Crossroads 2 stelt subsidie beschikbaar voor grensoverschrijdende samenwerking tussen Zuid-Nederland (Zeeland, Brabant, Limburg) en Vlaanderen. Mkb'ers in de sectoren HTSM, Chemie & materialen, Logistiek & maintenance, Agrofood, Life sciences & health, Cleantech, Biobased economy kunnen subsidie aanvragen.

Haalbaarheidsstudie en Innovatieproject

Er is subsidie beschikbaar voor:

- **Haalbaarheidsstudies:** het financieel ondersteunen van bedrijven bij hun technische of economische haalbaarheidsstudies (uitgevoerd door een externe expert uit een andere regio), met als doel het opzetten van een innovatietraject in een latere fase. De projectduur is maximaal 6 maanden, subsidie is 50%, maximaal € 10.000;
- **Innovatieprojecten:** het financieel ondersteunen van een consortium van bedrijven bij hun Vlaams-Zuid-Nederlandse innovatieproject, gericht op demonstreren van een prototype van een nieuw proces of product en/of daaraan gekoppelde dienst. De projectduur is maximaal 18 maanden, subsidie is 45%, maximaal € 135.000 (minimale projectbegroting € 50.000,--).

Voor het tijdvak van 1 februari tot en met 31 maart 2017 bedraagt het subsidieplafond voor innovatieprojecten € 1.712.500,- en voor haalbaarheidsstudies € 100.000,-.

Nederlandse Data Science prijzen

Met de ambitie om Nederland op de kaart zetten als hét data science-land zijn dit jaar de Nederlandse Data Science prijzen in het leven geroepen. Op initiatief van onder andere De Koninklijke Hollandsche Maatschappij der Wetenschappen, de Big Data Alliance en Microsoft, ORTEC, EY en AIMMS worden diverse organisaties uitgedaagd om hun projecten en proefschriften in te sturen.

Met de Nederlandse Data Science prijzen wordt uitzonderlijk, innovatief ondernemerschap en wetenschappelijk onderzoek op het gebied van data science in de schijnwerpers gezet. Het kan hierbij gaan om elk data science-gerelateerd vakgebied (kunstmatige intelligentie, statistiek,

econometrie, informatica, privacy-recht, ethiek etc.) en elke domeintoepassing (life sciences, business, humanitair en zorg).

Elke prijswinnaar krijgt, naast erkenning en publiciteit, een penning met de beeltenis van de naamdrager van de desbetreffende prijs en een oorkonde.

Prijzen

Er zijn drie verschillende prijzen.

- **De Anthony Fokker Prijs** voor startups (ondernemingen niet ouder dan vijf jaar). Deze prijs wordt onder andere beoordeeld op basis van maatschappelijke relevantie, levensvatbaarheid, schaalbaarheid en originaliteit. Deze prijs bestaat uit een geldbedrag van € 5.000,-.
- **De Hendrik Lorentz Prijs** voor het bedrijfsleven en de overheid. Deze prijs wordt beoordeeld op basis van de maatschappelijke relevantie en financiële impact van het meest succesvolle project van een bedrijf of afdeling in de afgelopen drie jaar. Aan deze prijs is geen geldbedrag verbonden.
- **De Gerrit van Dijk Prijs** voor het beste proefschrift. Deze prijs wordt uitgereikt aan een onderzoeker die tussen januari 2014 en januari 2017 gepromoveerd is aan een Nederlandse onderwijs- en/of onderzoeksinstituut. Het beste proefschrift wordt beloond met een geldbedrag van € 5.000,-.

De projecten en proefschriften zullen worden beoordeeld door onafhankelijke academici. Iedere geïnteresseerde mag meerdere projecten indienen.

Inzendingen kunnen tot 21 maart 2017 worden ingediend via nederlandsedatascienceprijzen.nl. Op deze website staan ook de criteria.

Call Blockchain for good

Blockchain is van oorsprong de datastructuur die ten grondslag ligt aan de Bitcoin. www.watisblockchain.nl omschrijft het als een decentraal en open netwerk, een zogenaamd peer-to-peer netwerk waar alle deelnemers van het netwerk samen het eigendom gelijk verdelen. Iedereen die dat wil kan deelnemen. Het SIDN-fonds opent in het voorjaar een speciale Blockchain call om de ontwikkeling van deze technologie te stimuleren.

SIDN-fonds

Het SIDN-fonds stimuleert innovatieve internetprojecten met een maatschappelijke meerwaarde in Nederland, waaronder wetenschappelijk onderzoek. Daarbinnen heeft zij drie doelstellingen:

- Versterking van het internet; bijdragen aan het realiseren van open en vrij internet dat voor iedereen toegankelijk is waarbinnen mensen zich veilig voelen om vrij met elkaar te communiceren.
- Empowerment van de gebruiker; bijdragen aan het vergroten van kennis en vaardigheden van internetgebruikers.
- Tech for Good; het stimuleren van oplossingen voor maatschappelijke vraagstukken op het gebied van bijvoorbeeld zorg, duurzaamheid of veiligheid. Maar ook nieuwe bedrijfsmodellen of manieren van werken die van algemeen belang zijn.

De call

Voor deze specifieke call is het SIDN-fonds op zoek naar innovatieve projecten binnen de blockchain-movement in Nederland. Er zijn twee verschillende typen aanvragen:

- Pioniers project
Voor het uitwerken van een goed idee naar een demo, pilot of experimenteel ontwerp, is een bedrag van maximaal €10.000 mogelijk. Het pioniersproject mag niet langer duren dan een jaar.
- Potentials project
Voor het doorontwikkelen/opschalen van een (wetenschappelijk) bewezen concept met maatschappelijke potentie en duurzame impact, is een bedrag van maximaal € 75.000 mogelijk. De aanvraag moet worden ingediend door een rechtspersoon. Het team voor het project moet toegang hebben tot de juiste kennis en expertise om het project te kunnen uitvoeren.

Het project mag op het moment van toekenning nog niet van start zijn gegaan. Alleen kosten na toekenning van de financiële bijdrage van SIDN-fonds kunnen dus worden opgevoerd.

Aanvraag indienen?

De deadline voor deze call is 7 maart 2017 om 13:00 uur. Voor het indienen van een aanvraag is onder andere een begroting en een videopitch nodig.

Subsidie Smart Industry Fieldlabs

Het ministerie van Economische Zaken heeft € 14,55 miljoen vrijgemaakt voor Smart Industry Fieldlabs.

Smart Industry-fieldlabs

Smart Industry-fieldlabs zijn praktijkomgevingen waarin bedrijven en kennisinstellingen Smart Industry-oplossingen kunnen ontwikkelen, testen en implementeren. Dit versterkt de verbinding met onderzoek, onderwijs en beleid. Samenwerken in fieldlabs vergroot de snelheid van het toepassen van Smart Industry-oplossingen in de industrie.

Hierbij kan gedacht worden aan digitalisering van de industrie met het slim inzetten van nieuwe productietechnologieën (bijvoorbeeld 3D-printers, robots, drones en sensoren) in combinatie met ICT. Dit biedt mogelijkheden om het productieproces efficiënter en beter te organiseren, om nieuwe 'smart' producten te ontwikkelen en om nieuwe businessmodellen te introduceren.

Subsidie

Van 1 februari tot en met 31 maart 2017 kunnen projectvoorstellen ingediend worden, waarbij voor twee activiteiten subsidie mogelijk is:

1. 'Het opereren in een innovatiecluster': het faciliteren van, organiseren van, stimuleren van en deelnemen aan innovatieve activiteiten door het delen van faciliteiten en de uitwisseling van kennis en deskundigheid te bevorderen, en door daadwerkelijk bij te dragen aan technologieoverdracht, netwerking, informatieverspreiding en samenwerking tussen de ondernemingen en andere organisaties binnen het cluster.
2. 'Experimentele ontwikkeling in daadwerkelijke samenwerking'; het verwerven, combineren, vormgeven en gebruiken van bestaande wetenschappelijke, technologische, zakelijke en andere relevante kennis en vaardigheden, gericht op het ontwikkelen van nieuwe of verbeterde producten, procedés of diensten. Dit zijn activiteiten die gericht zijn op de conceptuele formulering, de planning en documentering van alternatieve producten, procedés of diensten.

Voorwaarden

- Een samenwerkingsverband bestaat uit een onderwijsinstelling, een onderzoeksorganisatie en minimaal 4 ondernemingen, waarvan minimaal 2 mkb-bedrijven;
- Minimale projectkosten bedragen € 1 miljoen;
- De maximale subsidie bedraagt € 3 miljoen;
- De subsidie is 60% van de subsidiabele kosten en bestaat voor tweederde uit een renteloze lening;
- Een project kan bestaan uit beide genoemde activiteiten of uit één van de twee activiteiten;
- Een project mag maximaal 5 jaar duren.

- om voor het maximale subsidiebedrag (€ 2.700) in aanmerking te komen, moet gedurende minimaal 40 weken begeleiding zijn verzorgd tijdens het schooljaar;
- het leerbedrijf moet erkend zijn (zo niet, dan dient men erkenning aan te vragen bij de Samenwerkingsorganisatie Beroepsonderwijs Bedrijfsleven).

Biedt u praktijkbegeleiding op vmbo-, mbo-, hbo- of wo-niveau aan en bent u benieuwd of de Subsidieregeling Praktijkleren wellicht interessant kan zijn? Neem dan contact op met uw RSM-adviseur.

CULTUUR & MAATSCHAPPIJ

Subsidieregeling Praktijkleren uitgebreid met stages vso, pro en entree in het vmbo

De Subsidieregeling Praktijkleren ondersteunt werkgevers die praktijkbegeleiding aanbieden op vmbo-, mbo-, hbo- en wo-niveau. Vanaf het schooljaar 2017-2018 is het mogelijk om ook subsidie aan te vragen voor de praktijkbegeleiding van stagiairs uit het voortgezet speciaal onderwijs (vso), het praktijkonderwijs (pro) en entree in het vmbo.

De reden voor deze toevoeging is dat de begeleiding op de stageplek van deze doelgroep intensief is. De begeleiding is vergelijkbaar met de begeleiding van een vmbo-leerling in het leerwerk-traject die ook onder de Subsidieregeling Praktijkleren valt.

Voorwaarden uitbreiding Subsidieregeling Praktijkleren

Voor de leerlingen van het vso, pro en entree in het vmbo gelden dezelfde voorwaarden als voor leerlingen van het leerwerktraject in het vmbo, namelijk:

- het gaat om het buitenschoolse praktijkgedeelte in het laatste leerjaar voor vso en pro. Voor entree in het vmbo gaat het om het derde en vierde leerjaar;
- het buitenschoolse praktijkgedeelte omvat ten minste 640 klokuren per schooljaar;
- elke schoolweek in het laatste leerjaar omvat ten minste binnenschools onderricht;

RSM in Nederland

Regio Noord- en Midden-Nederland

Alkmaar, **T** 072 541 11 11
Amsterdam, **T** 020 635 20 00
Haarlem, **T** 023 530 04 00
Utrecht, **T** 030 23173 44

Regio Rotterdam

Rotterdam, **T** 010 455 41 00

Regio Zuid-Nederland

Eindhoven, **T** 040 295 00 15
Heerlen, **T** 045 405 55 55
Maastricht, **T** 043 363 90 50
Roermond, **T** 0475 336 163
Venlo, **T** 077 354 28 00

www.rsmnl.com

De RSM Subsidieflits is een uitgave van RSM, in samenwerking met subsidieadviesbureau Plus Projects. De in deze nieuwsbrief opgenomen informatie is van algemene aard en heeft geen betrekking op de specifieke omstandigheden van een bepaald individu of een bepaalde entiteit. Hoewel bij de totstandkoming van dit nieuwsbericht de grootst mogelijke zorgvuldigheid is betracht, kunnen wij niet garanderen dat de daarin opgenomen informatie op de datum van ontvangst juist en volledig is of dat in de toekomst zal blijven. Op grond van deze informatie dient geen actie ondernomen te worden zonder adequate professionele advisering. RSM Netherlands B.V. kan niet aansprakelijk worden gesteld voor eventuele onjuistheden en de gevolgen hiervan. Januari 2017