

1 INHOUD

1	Inhoud	1
2	Samenvatting	2
3	Inleiding	3
4	Kaders KIEM-ce	4
5	Vraagarticulatie	5
6	Netwerkvorming	6
7	Innovatie	7
8	Projectplan	8
9	Datamanagementparagraaf	9
10	Prestatie-indicatoren	10



Vul bij de hoofdstukken 2 t/m 8 steeds het aantal woorden in.

2 SAMENVATTING

Aantal woorden	
----------------	--

Zonder expliciet bezwaar wordt de samenvatting in geval van honorering van uw projectvoorstel op www.nwo.nl en op www.sia-projecten.nl gepubliceerd.

- Geef een samenvatting van het beoogde project (hierna project) in maximaal 300 woorden.

3 INLEIDING



Vermeld het aantal woorden van het projectvoorstel (onderdeel 3 t/m 8). Het maximaal aantal hiervoor is 1.800 woorden.

Totaal aantal woorden onderdeel 3 t/m 8 (max. 1.800)	
---	--

- Beschrijf zo concreet mogelijk de context van het beoogde KIEM-project en geef aan hoe het KIEM-project hierbinnen past.
- Beschrijf zo concreet mogelijk de doelstelling(en) van het beoogde KIEM-project.

4 KADERS KIEM-CE

- Licht toe op welke manier het voorstel aansluit bij (minimaal) één van de vijf transitieagenda's zoals genoemd in de call for proposals KIEM-circulaire economie.
- Licht toe op welke manier het voorstel aansluit bij (minimaal) één van de drie MMIP's zoals genoemd in de call for proposals KIEM-circulaire economie.

5 VRAAGARTICULATIE

- Beschrijf de manier waarop de onderzoeksvraag tot stand is gekomen.
- Licht toe op welke wijze (professionals werkzaam in) de praktijk hierin betrokken is (zijn).
- Geef aan waarom de vraag relevant is voor de praktijk(professionals).

Voorbeeldexemplaar

6 NETWERKVORMING

- Beschrijf de samenstelling van het consortium en de keuze voor eventuele andere betrokken partijen.
- Geef een toelichting waaruit valt op te maken dat de betrokken consortiumpartners voldoende kennis en kunde hebben om het onderzoek uit te voeren.
- Licht toe op welke wijze er relaties zijn met relevante initiatieven in het vakgebied.
- Geef aan of het consortium een nieuw netwerk is of op welke manier het een uitbreiding van een bestaand netwerk betreft.

7 INNOVATIE

- Beschrijf waarom de innovatievraag vernieuwend is voor het netwerk en/of het samenwerkingsverband.
- Geef aan op welke wijze het voorstel aansluit en/of voortbouwt op bestaande kennis en kunde.
- Beschrijf de relevantie van de beoogde resultaten voor de praktijk.

8 PROJECTPLAN

- Beschrijf de projectorganisatie en projectstructuur.
- Beschrijf de geplande werkzaamheden behorend bij de beoogde projectresultaten, de tijdsplanning en de taakverdeling.

Tijdsplanning en taakverdeling (kopieer en plak rijen indien meer nodig)

Taak	Omschrijving taak	Beoogd (deel)resultaat	Verantwoordelijk	Wanneer?
1				week/maand – week/maand
2				
3				

9 DATAMANAGEMENTPARAGRAAF

1. Worden er data verzameld of gegenereerd die voor hergebruik geschikt zijn?

Ja: beantwoord vraag 2 t/m 4.

Nee: licht toe waarom het onderzoek niet leidt tot herbruikbare data, of tot data die niet kunnen worden opgeslagen of om andere redenen niet relevant zijn voor hergebruik.

2. Waar worden de data gedurende het onderzoek opgeslagen?
3. Hoe worden de data na afloop van het project voor de lange termijn opgeslagen en voor hergebruik beschikbaar gesteld voor derden? Voor wie zijn de data toegankelijk?
4. Welke voorzieningen (ICT*, (beveiligd) archief, koelkasten of juridische expertise) zijn naar verwachting nodig voor de opslag van data gedurende het onderzoek en na het onderzoek? Zijn deze beschikbaar?

** Met ICT-voorzieningen voor dataopslag wordt bijvoorbeeld bedoeld: capaciteit voor dataopslag, bandbreedte voor datatransport en rekenkracht voor dataverwerking.*

10 PRESTATIE-INDICATOREN

Regieorgaan SIA wordt graag geïnformeerd over de mate waarin dit project netwerkvorming bewerkstelligt en, daarnaast, in hoeverre het aansluit bij het onderwijs. Daartoe vragen wij onderstaande prestatie-indicatoren uit.

In geaggregeerde vorm geven de prestatie-indicatoren inzicht in de betrokkenheid van praktijk en onderwijs bij het onderzoek dat Regieorgaan SIA met verschillende subsidieregelingen stimuleert. Regieorgaan SIA gebruikt die informatie om regelingen beter af te stemmen op de doelstellingen.

Netwerkvorming			
Type organisatie	Aantal	Waarvan consortiumpartner	Waarvan overige betrokken partijen
Hogeschool			
Kennisinstelling (o.a. universiteit, TO2-instituut)			
Publieke instelling			
Mkb-onderneming			
Bedrijf (geen mkb-onderneming)			
Koepel- of brancheorganisatie			
Beroepsvereniging			

Onderwijs		
Onderwijssector*	Aantal docenten betrokken bij onderwijssector	Aantal studenten betrokken bij onderwijssector

* Kies een (of meerdere) van toepassing zijnde onderwijssectoren:

Agro en Food
 Bèatechniek

Gezondheidszorg
 Kunst

Hogere Sociale Studies
 Economie

Onderwijs