

För frågor under mötet, använd www.menti.com, kod 4833 4267

A photograph of four children sitting on a sandy beach, looking out at the ocean during sunset. The children are seen from behind, and the scene is bathed in the warm, golden light of the setting sun. The ocean waves are visible in the background, and the sky is a mix of orange and blue.

Innovationsmiljöer inom precisionshälsa 2021

Vinnovas roll



IDENTIFIERA



MOBILISERA



FINANSIERA



Innovationsmiljöer inom precisionshälsa 2021

Nyttja och förbättra individens förutsättningar till ökad hälsa och välbefinnande

VINNOVA
Sveriges innovationsmyndighet

Team



Laurent Saunier



Anders Brinne



Jonas Binnmyr



Malin Eklund



Gunnar Sandberg



Maria Olsson



Ylva Linde

Agenda

1) Introduktion
Laurent Saunier

2) Presentation av utlysningen
Anders Brinne och Maria Olsson

3) Frågor från menti

Presentation av utlysningen

INNOVATIONSMILJÖER INOM PRECISIONSHÄLSA 2021

Denna utlysning är en insats inom Vinnovas prioriterade område Hållbar precisionshälsa

NUTIDENS HÄLSOUTMANINGAR ÄR STORA OCH KOMPLEXA.
SAMTIDIGT SKAPAR NY TEKNIK OCH DIGITALISERING STORA
MÖJLIGHETER ATT NYTTJA OCH FÖRBÄTTRA INDIVIDENS
FÖRUTSÄTTNINGAR TILL ÖKAD HÄLSA OCH VÄLBEFINNANDE PÅ ETT
JÄMLIKT OCH HÅLLBART SÄTT. DET KALLAR VI PRECISIONSHÄLSA

Vad vi vill åstadkomma

- ökad tvärsektoriell samverkan
- individanpassade medicinska behandlingar och tekniker, inklusive välfärdstekniker
- mer träffsäkra främjande och förebyggande insatser
- ökad kunskap om de hälso-, affärs- och samhällsekonomiska aspekterna av precisionshälsa
- ett ekosystem för hälsoanalys som möjliggör datadriven precisionshälsa

Vad vi vill åstadkomma (forts.)

- ökat nyttjande av forskningsinfrastrukturer
- internationellt ledarskap inom det svenska forsknings- och innovationssystemet
- ökad beredskap och uthållighet inom hälsoområdet
- mer jämställd och hållbar hälsa och välfärd
- en ansvarsfull, säker och etisk policyutveckling

Vad menar vi med precisionshälsa?

Individens förutsättningar till ökad hälsa och välbefinnande nyttjas och förbättras på ett jämställt och hållbart sätt



Vad kan ni söka för?

Att *initiera*, *etablera* eller *vidareutveckla* miljöer som med forskning och innovation bidrar till precisionshälsa.





Det här fotot av Okänd författare licensieras enligt [CC BY-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/)

Innovationsmiljö?

En samverkansstruktur med etablerade styrningsmekanismer som samlar aktörer runt en gemensam färdplan, målbild och verksamhet



Vem kan söka?

Konstellationer med minst tre aktörer där minst tre av följande sektorer finns representerade:

- stora företag
- små och medelstora företag
- akademi
- offentlig sektor och vårdgivare
- institut
- idéburna organisationer

Hur mycket kan ni söka?

- Mellan 5 och 8 miljoner kronor per år i antingen 2,5 eller 5 år.
- Det går bra att parallellt skicka in två separata ansökningar för 2,5 år respektive 5 år.



Stödnivåer

Maximal stödnivå per aktör (beror av åberopad stödgrund):

- icke-ekonomiska verksamheter – upp till 100 procent
- små och medelstora företag – upp till 80 procent i sin ekonomiska verksamhet
- stora företag som har 250 anställda eller fler – upp till 65 procent i sin ekonomiska verksamhet

Undantag:

- Ekonomisk verksamhet kan få 100 procent stödnivå om kraven för stöd av mindre betydelse uppfylls (de-minimis)

OBS! Läs noga om statsstödsreglerna så att ni planerar budget korrekt:

<https://www.vinnova.se/sok-finansiering/regler-for-finansiering/statligt-stod/>

PROCESS

10 MARS

ÖPPNING

11 JUNI

BEDÖMNINGAR
INLEDS

23 SEPTEMBER

BESLUT MEDDELAS

8 JUNI

SISTA
ANSÖKNINGSDAG

30 AUGUSTI

INTERVJUER INLEDS

15 OKTOBER

SENASTE DATUM
FÖR PROJEKTSTART

Frågestunder

- 31 mars klockan 13.00
- 13 april klockan 14.00
- 29 april klockan 13.00



Krav för att ansökan ska bedömas

- Använd endast mallarna från hemsidan
- Följ instruktionerna i mallarna
- Aktörskonstellation, minst tre från tre sektorer

- Tips! Läs utlysningstexten noggrant

Tack för att du lyssnade!

Frågor?

KONTAKT

+46 8 473 30 00

innovationsmiljoer-inom-precisionshalsa@vinnova.se

TACK!

VINNOVA

Sveriges innovationsmyndighet



Vinnova.se



/Vinnova



@Vinnovas



/Vinnovas