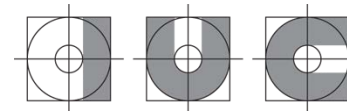


# Marianne Gustafsson



VÄSTRA  
GÖTALANDSREGIONEN





En halv miljon kronor till  
forskning och utveckling.  
Låter det intressant?

FoU-kortet – ett erbjudande till små och  
medelstora företag i Västra Götaland



# Syfte

- Syftet är att stimulera en ökad efterfrågan på FoU-insatser för små och medelstora företag
- Programmet ska stärka de små och medelstora företagens möjligheter att:
  - konkurrera på globala marknader
  - bidra till ekonomisk tillväxt och skapa nya arbetstillfällen
  - bidra till en mer energieffektiv produktion och konsumtion

# Programmets målgrupper

## •Sökande

- Små och medelstora företag\* i Västra Götaland och med global marknad eller potential för global marknad och uttalad vilja att växa med hjälp av FoU-insatser.

•\* Följer EU:s definition

## •Samarbetsorganisationer (utförare)

- Högskolor/Universitet
- Forskningsinstitut
- och andra organisationer med forskarkompetens

# Erbjudanden

- **FoU kort Bas** (50% medfinansiering, max 50 000 kronor)
  - ...ska identifiera och definiera vilka FoU-insatser företaget behöver för att utveckla ny vetenskapligt hållbar kunskap för att möta specifika marknadsbehov.
- **FoU kort Avancerat** (50% medfinansiering, max 500 000 kronor)
  - ...ska bidra till forskningsprojekt. Insatserna ska främja företaget att ta fram ny vetenskaplig kunskap och kompetens för att utveckla globalt konkurrenskraftiga produkter, tjänster och processer.
- **Utlysning öppen – stänger 12 mars**

## Vad täcks...

- Västra Götalandsregionen täcker kostnaderna för **insatser** från vald samarbetsorganisation – universitet, högskola, forskningsinstitut eller motsvarande.
  - Företaget anger i sin ansökan vilken eller vilka forskningsutförande institution(er), som ska utföra tjänster åt företaget.
  - Företaget rapporterar resultatet och rekvirerar bidraget, när kostnaderna upparbetats.

# Bedömning av ansökningarna

- **FoU-kort Bas**

- Smidigt att söka
- Snabbt besked
- Företag i alla sektorer/branscher med global marknadspotential kan söka

- **FoU-kort Avancerat**

- Ansökningarna bedöms av en expertpanel
- Alla företag kan söka, projekten ska dock ha en koppling till VGRs regionala styrkeområden
- Besked inom ca 8-10 veckor

# Huvudkriterier för FoU kort Avancerat

- Relevans
  - Stärker konkurrenskraften hos företaget
  - Ekologisk hållbar utveckling
  - Västra Götalandsregionens regionala styrkeområden
- Kvalitet
  - Kunskapshöjd
- Genomförbarhet
  - Realistiska mål
  - Aktivitetsplan och projekttid
- Exploaterbarhet
  - Förmåga att kommersialisera
  - Ökad tillväxt i företaget



# Regionala Styrkeområden

Kultur-, besöks- och upplevelsenäring

Textil

Fordon/transport

Maritima sektorn

Livsmedel

Petrokemi

IT

Trä

Energi – miljö

Biomedicin och hälsa



# Kontakt

Marianne Gustafsson: 010-44 13 687  
0708-86 21 61  
[marianne.gustafsson@vgregion.se](mailto:marianne.gustafsson@vgregion.se)

Marcus Nordanstad: 010-44 11 648  
0739-60 32 58  
[marcus.nordanstad@vgregion.se](mailto:marcus.nordanstad@vgregion.se)

Tack för visat intresse.  
Lycka till!

[www.vgregion.se/fou-kortet](http://www.vgregion.se/fou-kortet)



# Nystartade innovativa företag

- Nystartade teknik- och kunskapsbaserade företag kan söka såddfinansiering för att utveckla en produkt, tjänst eller ett koncept
- Stödet är på max 850.000 kronor, i form av så kallat villkorslån som normalt ska betalas tillbaka inom fem år
- Mindre projekt kan få stöd i form av bidrag på upp till 50.000 kronor
- Såddfinansieringen kan täcka högst 50 procent av kostnader idag

# EU-kort

- Syftet med denna utlysning är att underlätta för företag att delta i EU:s forsknings- och innovationsprogram, Horisont 2020.
- Max 150 000 SEK kan sökas för att anlita externt kunnande, från forskningsaktör (universitet, högskola, forskningsinstitut) eller organisation med motsvarande kompetens, för att arbeta fram en ansökan till ett av programmen inom Horisont 2020.

# Övriga stöd

- Konsultcheckar
- Investeringsstöd – geografiskt begränsat främst Dalsland
- Affärsutvecklingscheckar
- *Digitalisering*
- *Internationalisering*