

Tilskud til energiforskning i 2012

I første kvartal 2012 er der nye udbud fra både EUDP, Green Labs DK, Højteknologifonden og Fornylsesfonden.

Fornylsesfonden har allerede åbnet for en ny ansøgningsrunde med ansøgningsfrist den 17. januar 2012. Fonden støtter danske virksomheders arbejde med udvikling og markedsmodning af grønne løsninger herunder energiteknologi. I 2012 er der 120 millioner kroner til rådighed, som vil blive fordelt gennem to ansøgningsrunder.

Højteknologifonden har ansøgningsfrist den 24. januar til to programmer kaldet projekter og platforme. Førstnævnte kræver som minimum deltagelse fra et universitet og en privat virksomhed. Det er det største af fondens programmer og er især relevant for virksomheder, der er på forkant med deres forretningsområde og interesseret i at udføre deres eget udviklingsarbejde. Det andet program er rettet mod store initiativer med henblik på at skabe en eller flere nye teknologiplatforme.

I 2012 har Højteknologifonden mulighed for at støtte udviklingen af nye produkter og nye teknologier med sammenlagt 250 millioner kroner.



Foto: H2 Logic

H2 Logic er et af de mange firmaer, som i årenes løb har nydt godt af støtten fra både EUDP og Højteknologifonden. Firmaet leverer forskellige systemløsninger inden for brændselsceller og er førende inden for tankstationer til brint.

EUDP og Green Labs DK har begge ansøgningsfrist den 6. marts 2012. Indkaldelse af ansøgninger til programmerne forventes offentliggjort i begyndelsen af januar 2012, og der er informationsmøder den 18. januar i Århus og den 19. januar i København.

EUDP støtter udvikling og demonstration af ny energiteknologi, der kan bidrage til at gøre Danmark fri for fossil energi og samtidig skabe vækst og arbejdspladser. Projektet skal være i fasen mellem vellykket forskning og

det kommercielle marked. Der er 371 millioner kroner til rådighed i 2012, som vil blive fordelt gennem to ansøgningsrunder.

Green Labs DK støtter etableringen af storskala testfaciliteter for nye teknologier, der kan gøre Danmark fri for fossil energi. Faciliteterne skal være i international klasse og kunne tiltrække både danske og internationale virksomheder som kunder. Der er 82 millioner kroner til uddeling i 2012. TS

EU skærer ned på bureaukratiet

EU's støtteprogrammer til forskning og innovation bliver nu samlet i ét program, og samtidig bliver der skåret voldsomt ned på bureaukratiet. Fremover skal der skæres 100 dage af den tid, der går, fra en deltager har ansøgt om tilskud, og indtil pengene udbetales.

EU-Kommissionen har vedtaget en pakke med tiltag, som skal styrke Europas forskning, innovation og konkurrenceevne.

For første gang bliver al EU-forskning og innovation samlet i ét program, Horisont 2020. Det fokuserer mere end nogen sinde før på at om-

sætte videnskabelige gennembrud til innovative produkter og tjenesteydelser, der giver nye forretningsmuligheder og ændrer folks tilværelse til det bedre. Samtidig skærer det voldsomt ned på bureaukratiet, idet regler og procedurer forenkles, så der kan tiltrækkes flere topforskere og et bredere spektrum af virksomheder.

Det bliver altså lettere at få støtte fra Horisont 2020, fordi programmet er enkelt i sin opbygning, kun har ét regelsæt og tynges af mindre bureaukrati. Horisont 2020 er ensbetydende med forenklet godtgørelse, én "kvikskranke" for deltagerne, mindre papirarbejde og ingen unødigt kontrol og revision.

Et af de primære mål er at afkorte den tid, der går, fra en deltager har ansøgt om tilskud, og indtil pengene udbetales, med 100 dage i gennemsnit.

Kommissionen vil sætte kraftigt ind på at åbne programmet for flere deltagere fra hele Europa ved at udnytte synergimulighederne med midler fra EU's samhørighedspolitik. Horisont 2020 skal sørge for, at potentielle ekspertisecentre i svage regioner bliver udpeget og får tilbudt politisk rådgivning og støtte, mens EU-strukturfondene kan benyttes til opgradering af infrastruktur og udstyr.

Læs mere på <http://ec.europa.eu>