

Fonde, puljer og programmer 2013

Januar

7. januar	Erhvervs ph.d. (Forsknings- og Innovationsstyrelsen)	Treårigt erhvervsrettet ph.d.-projekt, hvor den studerende ansættes i en privat virksomhed og samtidig indskrives på et universitet
16. januar	FP7-Industry-Academia Partnerships and Pathways, IAPP (EU's 7. Rammeprogram)	This action seeks to enhance industry-academia cooperation in terms of research training, career development and knowledge sharing, in particular with SMEs, and including traditional manufacturing industries. It is based on longer term cooperation programmes with a high potential for increasing mutual understanding of the different cultural settings and skill requirements of both the industrial and academic sectors. The IAPP action supports the 'Innovation Union' flagship initiative by strengthening research and business performance and by promoting innovation and knowledge transfer throughout the EU. Stronger cooperation between universities and business via staff exchange will encourage entrepreneurship and help to turn creative ideas into innovative products and processes that can efficiently address European and global societal challenges.
18. januar	Den Danske Maritime Fond	Fonden er stiftet for at udvikle og fremme dansk skibsfart og værftindustri. Dette sker gennem økonomisk støtte til forskning, teknologi- og produktudvikling, uddannelse, rekruttering og andre typer af initiativer med maritimt fokus.
23. januar	INFOMØDE i Bruxelles: Intelligent Energy Europe (EU's 7. Rammeprogram)	Intelligent Energy – Europe (IEE) offers a helping hand to organisations willing to improve energy sustainability. The Intelligent Energy – Europe programme (IEE) funds three different types of activities: projects pioneering sustainable energy ideas in practice; products and services procured to meet the needs of the European Commission and/or the EACI; and the project development assistance facilities to mobilise funds for investments in sustainable energy at local level.
24. januar	Højteknologiske projekter (Højteknologifonden)	Projekternes fokus er ofte skridtet nærmere markedet. Her bevæger de deltagende virksomheder sig ind på nye forretningsområder, hvor de bygger videre på eksisterende styrker. Det kan være ved at udvikle en næste generations teknologi.
24. januar	Højteknologiske platforme (Højteknologifonden)	Platforme fungerer som et springbræt for fremtidige kommercielle aktiviteter.
24. januar	FP 7 – Energy (EU's 7. rammeprogram)	Energitemaet støtter forskning, der kan forbedre og medvirke til at omlægge det nuværende energisystem til et mere bæredygtigt energisystem med fokus på vedvarende energikilder, -effektivitet og -lagring samt forsyningsikkerhed. Målet er at øge den europæiske energisektors konkurrenceevne.

Februar

7. februar	FP 7 Ocean 2013 (EU's 7. Rammeprogram)	The aim of this call is to promote the development of marine technology, in cooperation with technology providers and end-users in order to foster innovation. <ul style="list-style-type: none"> - OCEAN.2013-1 Biosensors for real time monitoring of biohazard and man made chemical contaminants in the marine environment - OCEAN.2013-2 Innovative multifunctional sensors for in-situ monitoring of marine environment and related maritime activities - OCEAN.2013-3 Innovative antifouling materials for maritime applications
------------	--	--

Marts

6. marts	EUDP (Energistyrelsen)	Energiteknologisk Udviklings- og Demonstrationsprogram, EUDP, fremmer ny klimavenlig energiteknologi, der øger forsynings-sikkerheden og realiserer Danmarks erhvervspotentialer på energiområdet.
12. marts	Grøn Vækst (Region Syddanmark)	Alle ansøgninger til Det syddanske Grøn Vækst program skal tage afsæt i én eller flere af følgende støtteordninger: Nye arbejdspladser og attraktive levevilkår (LAG) Erhvervsudvikling Natur- og miljøprojekter Netværk, information og markedsføring
12. marts	Syddansk Vækstforum (Region Syddanmark)	Syddansk Vækstforum har valgt at koncentrere sin fremtidige erhvervsfremmeindsats i regionen inden for tre forretningsområder med særlig stort potentiale: Sundheds- og velfærdsinnovation Energi Oplevelseserhverv
15. marts.	NordForsk	NordForsk støtter forskningssamarbejde indenfor nationalt prioriterede områder, hvor nordiske forskergrupper samarbejder for at opnå en fælles merværdi. Forskere tilknyttet offentlige eller private universiteter, højskoler eller andre forskningsinstitutioner i Norden kan søge NordForsk om finansiering til deres projekter. I enkelte tilfælde accepteres også ansøgninger fra private virksomheder. NordForsk finansierer forskningssamarbejde i Norden og bevilger ikke individuelle projekter eller stipendier.
27. marts	Grønt udviklings- og demonstrationprogram, GUDP (Natur- og erhvervsstyrelsen)	Udfordringerne er at skabe en større bæredygtighed og samtidig løse nogle af de klima- og miljømæssige problemer, samfundet står overfor – samtidig med, at økonomien hele tiden forbedres, så fødevarersektoren fortsat kan skabe vækst i Danmark og sikre arbejdspladser.

April

4. april	Eurostars Cut-Off 10	Eurostars aims to stimulate SMEs to lead international collaborative research and innovation projects by easing access to support and funding. It is fine-tuned to focus on the need of SMEs and specifically targets the development of new products, processes and services and the access to transnational and international markets.
4. april	Erhvervs Post Doc (Højteknologifonden)	Et erhvervspostdoc-projekt bygger på en god projektide. En god ide er - set med Højteknologifondens øjne - kendetegnet ved at have et åbenbart erhvervmæssigt potentiale, som kan udvikles ved hjælp af ny højteknologi. Projektet bygger desuden på et målrettet samarbejde mellem en eller to virksomheder og en offentlig forskningsinstitution. Projektet skal have fokus på at skabe et konkret resultat.
11. april	MUDP, Eco Innovation (Miljøministeriet)	Der kan gives tilskud til at: udvikle, teste (afprøve) og/eller demonstrere miljøteknologi, gennemføre tekniske gennemførlighedsundersøgelser forud for udvikling, test eller demonstration, opbygge viden om eller informere om miljøteknologiske muligheder og behov.
16. april	ICT – FP7 (final)	Information and Communication Technologies (ICT) are critical to improve the competitiveness of European industry and to meet the demands of its society and economy. The objective of ICT research under the EU's Seventh Framework Programme (FP7) is to improve the competitiveness of

		European industry – as well as to enable Europe to master and shape the future developments of these technologies so that the demands of its society and economy are met.
25. april	Det strategiske forskningsråd – Bæredygtig energi og miljø (1. runde)	Fremtidens energiteknologier og -systemer
25. april	Det strategiske forskningsråd – Strategiske vækstteknologier (1. runde)	Nanoteknologi, bioteknologi og information- og kommunikationsteknologi
25. april	SPIR – Strategic Platforms for Innovation and Research (1.runde)	Fremtidens produktionssystemer
29. april	Erhvervs ph.d. (Forsknings- og Innovationsstyrelsen)	Treårigt erhvervsrettet ph.d.-projekt, hvor den studerende ansættes i en privat virksomhed og samtidig indskrives på et universitet
30. april	Dansk-kinesisk strategisk forsknings samarbejde inden for bæredygtig og vedvarende energi	Det Strategiske Forskningsråds programkomité for bæredygtig energi og miljø udbyder sammen med Ministry of Science and Technology i Beijing midler til forskningssamarbejde inden for bæredygtig og vedvarende energi. Opslaget er åbent for danske ansøgere samt kinesiske ansøgere, der opfylder kriterierne i opslaget.
30. april	Build up skills - Intelligent Energy Europe (EU's 7. Rammeprogram)	Intelligent Energy – Europe (IEE) offers a helping hand to organisations willing to improve energy sustainability. The Intelligent Energy – Europe programme (IEE) funds three different types of activities: projects pioneering sustainable energy ideas in practice; products and services procured to meet the needs of the European Commission and/or the EACI; and the project development assistance facilities to mobilise funds for investments in sustainable energy at local level.

Maj

3. maj	Den Danske Maritime Fond	Fonden er stiftet for at udvikle og fremme dansk skibsfart og værftindustri. Dette sker gennem økonomisk støtte til forskning, teknologi- og produktudvikling, uddannelse, rekruttering og andre typer af initiativer med maritimt fokus.
3. maj	Post.doc – Teknologi og produktion (Det frie forskningsråd)	Forskere, der arbejder videnskabeligt inden for fagområderne animalsk produktion, bioteknologi, bygge og anlægsteknik, elektronik, energiteknik, fødevarevidenskab, informationsteknologi, jordbrugsvidenskab, kemiteknik, kommunikationsteknologi, materialeteknologi, maskin- og produktionsteknik, medicoteknik, mikro- og nanoteknologi, miljøteknologi, vegetabilsk produktion, veterinærvidenskab samt udnyttelse af naturressourcer og miljøbeskyttelse.
3. maj	MOBILEX – Teknologi og produktion (Det frie forskningsråd)	Stipendierne gives til forskningsophold af 24 måneders varighed ved forskningsinstitutioner i udlandet eller Danmark. For at komme i betragtning til et stipendium skal du have opnået ph.d.-graden inden fristen for ansøgning. Desuden skal du leve op til et krav om mobilitet, da ansøgere ikke må have opholdt sig i det land, hvor værtsinstitutionen for projektet er placeret, i mere end i alt 12 måneder inden for de seneste tre år op til ansøgningsfristen. Forskere, der arbejder videnskabeligt inden for fagområderne animalsk produktion, bioteknologi, bygge og anlægsteknik, elektronik, energiteknik, fødevarevidenskab, informationsteknologi, jordbrugsvidenskab, kemiteknik, kommunikationsteknologi, materialeteknologi, maskin- og produktionsteknik, medicoteknik, mikro- og nanoteknologi, miljøteknologi, vegetabilsk produktion, veterinærvidenskab samt udnyttelse af naturressourcer og miljøbeskyttelse.
6. maj	Post.doc – Natur og Univers (Det frie forskningsråd)	Kan støtte forskere, der arbejder med grundvidenskabelige spørgsmål inden for naturvidenskab, datalogi og matematik med et erkendelsesmæssigt, men ikke nødvendigvis anvendelsesmæssigt, sigte.
6. maj	MOBILEX – Natur og Univers (Det frie forskningsråd)	Stipendierne gives til forskningsophold af 24 måneders varighed ved forskningsinstitutioner i udlandet eller Danmark. For at komme i betragtning til et stipendium skal du have opnået ph.d.-graden inden fristen for ansøgning. Desuden skal du leve op til et krav om mobilitet, da ansøgere ikke må have opholdt sig i det land, hvor værtsinstitutionen for projektet er placeret, i

		mere end i alt 12 måneder inden for de seneste tre år op til ansøgningsfristen.
8. maj	Promotion & Dissemination projects - Intelligent Energy Europe (EU's 7. Rammeprogram)	Intelligent Energy – Europe (IEE) offers a helping hand to organisations willing to improve energy sustainability. The Intelligent Energy – Europe programme (IEE) funds three different types of activities: projects pioneering sustainable energy ideas in practice; products and services procured to meet the needs of the European Commission and/or the EACI; and the project development assistance facilities to mobilise funds for investments in sustainable energy at local level.
8. maj	MLEI - Project Development Assistance (PDA) - Intelligent Energy Europe (EU's 7. Rammeprogram)	Exclusively for technical assistance to launch investment projects and programmes! Intelligent Energy – Europe (IEE) offers a helping hand to organisations willing to improve energy sustainability. The Intelligent Energy – Europe programme (IEE) funds three different types of activities: projects pioneering sustainable energy ideas in practice; products and services procured to meet the needs of the European Commission and/or the EACI; and the project development assistance facilities to mobilise funds for investments in sustainable energy at local level.
17. maj	Syddansk Vækstforum (Region Syddanmark)	Syddansk Vækstforum har valgt at koncentrere sin fremtidige erhvervsfremmeindsats i regionen inden for tre forretningsområder med særlig stort potentiale: Sundheds- og velfærdsinnovation Energi Oplevelseserhverv
29. maj	Markedsmodningsfonden	Med støtte fra Markedsmodningsfonden kan du gennemføre projekter til at markedsmodne dit produkt, i form af: <ul style="list-style-type: none"> • Medfinansiering af test og tilpasning af produktet i et realistisk miljø • Medfinansiering af garantistillelse til slutkunden, ved salg af nye innovative løsninger Inden for områderne: <ul style="list-style-type: none"> • Sundhedsteknologi • Fødevarer, landbrug og bioteknologi • Informations- og kommunikationsteknologi • Materiale- og produktionsteknologi • Energi, miljø og klima • Sikkerhedsteknologi
1. februar - 31. maj	SWB – PostDoc., ph.d. eller sandwich ph.d. for brasilianere i DK	Brasilianske studerende kan få betalt en PostDoc, fuld Ph.d. eller en del af en ph.d. i Danmark.

Juni

1. juni	Strategisk Energiplanlægning (Energistyrelsen)	Der lægges op til, at puljen kan yde tilskud til at udvikle og afprøve strategisk energiplanlægning, der iværksættes i én kommune eller for en gruppe af kommuner – eksempelvis i et tværkommunalt samarbejde om anvendelse af lokale, begrænsede ressourcer eller koordinering af fjernvarmeudbygning på tværs af kommunegrænserne. Indsatsområderne er: <ul style="list-style-type: none"> - Energirenovering af den eksisterende boligmasse - Fjernvarmens rolle i den fremtidige energiforsyning - Den fremtidige anvendelse af gasinfrastrukturen - Indpasning af stigende mængder vindkraft i el-systemet - Anvendelse af bioenergi i Danmark
---------	--	---

6. juni	Artemis (EU's 7. rammeprogram)	Virksomheder kan opnå tilskud til industridrevne forskningsprojekter inden for området indlejrede systemer. Formålet med Artemis er at fremme offentlig-private partnerskaber og opnå synergi og koordinering i forhold til den europæiske forsknings- og udviklingsindsats.
14. juni	Det strategiske forskningsråd og EUDP i fællesskab	Med støtte fra Det Strategiske Forskningsråd kan du gennemføre forskningsprojekter, der adresserer de udfordringer, det danske samfund står overfor. Der støttes blandt andet projekter indenfor sundhed, fødevarer, vedfærd, energi, miljø, vækstteknologier mv.

August

21. august	Højteknologiske projekter (Højteknologifonden)	Projekternes fokus er ofte skridtet nærmere markedet. Her bevæger de deltagende virksomheder sig ind på nye forretningsområder, hvor de bygger videre på eksisterende styrker. Det kan være ved at udvikle en næste generations teknologi.
21. august	Højteknologiske platforme (Højteknologifonden)	Platforme fungerer som et springbræt for fremtidige kommercielle aktiviteter.
22. august	Syddansk Vækstforum (Region Syddanmark)	Syddansk Vækstforum har valgt at koncentrere sin fremtidige erhvervsfremmeindsats i regionen inden for tre forretningsområder med særlig stort potentiale: Sundheds- og velfærdsinnovation Energi Oplevelseserhverv
23. august	Den Danske Maritime Fond	Fonden er stiftet for at udvikle og fremme dansk skibsfart og værftindustri. Dette sker gennem økonomisk støtte til forskning, teknologi- og produktudvikling, uddannelse, rekruttering og andre typer af initiativer med maritimt fokus.
August Dato ikke offentliggjort	ELFORSK (Interessetilkendegivelse)	Programmet kan støtte videnindsamling, teoriudvikling, opbygning og drift af pilotanlæg samt formidling af projektets resultater. Kun undtagelsesvist kan ansøgere forvente støtte til fuldskala demonstrationsanlæg. Udredninger støttes kun som forprojekter eller som en integreret del af et samlet projekt.

September

5. september	Eco-Innovation	Med støtte fra ECO-Innovation kan du nedbryde markedsbarrierer for innovative produkter, tjenester og teknologier, der kan give en bedre udnyttelse af naturressourcer og reducere Europas miljøbelastning. Med andre ord fokuserer programmet på at bygge bro over kløften mellem forskning og markedet. Der gives støtte til bl.a. nye produktionsprocesser, nye produkter eller tjenester, og nye ledelses- og forretningsmetoder.
6. september	Markedsmodningsfonden	Med støtte fra Markedsmodningsfonden kan du gennemføre projekter til at markedsmodne dit produkt, i form af: <ul style="list-style-type: none"> • Medfinansiering af test og tilpasning af produktet i et realistisk miljø • Medfinansiering af garantistillelse til slutkunden, ved salg af nye innovative løsninger Med støtte fra Markedsmodningsfonden kan du gennemføre projekter til at markedsmodne dit produkt, i form af: <ul style="list-style-type: none"> • Medfinansiering af test og tilpasning af produktet i et realistisk miljø • Medfinansiering af garantistillelse til slutkunden, ved salg af nye innovative løsninger

9. september	Erhvervs ph.d. (Forsknings- og Innovationsstyrelsen)	Treårigt erhvervsrettet ph.d.-projekt, hvor den studerende ansættes i en privat virksomhed og samtidig indskrives på et universitet
12. september	EUDP (Energistyrelsen)	Energiteknologisk Udviklings- og Demonstrationsprogram, EUDP, fremmer ny klimavenlig energiteknologi, der øger forsynings-sikkerheden og realiserer Danmarks erhvervspotentialer på energiområdet.
12. september	ELFORSK (Endelig ansøgning)	Programmet kan støtte videnindsamling, teoriudvikling, opbygning og drift af pilotanlæg samt formidling af projektets resultater. Kun undtagelsesvist kan ansøgere forvente støtte til fuldskala demonstrationsanlæg. Udredninger støttes kun som forprojekter eller som en integreret del af et samlet projekt.
12. september	ForskVE	Med støtte fra ForskVE kan du gennemføre projekter der fremmer udbredelsen af elproduktionsanlæg med en mindre elproduktionskapacitet, baseret på vedvarende energi. Der er i årets ansøgningsrunde en økonomisk ramme på 25 mio. kr. til støtte til projekter.
18. september	Joint Programming Initiative (JPI) Urban Europe (Interesetilkendegivelse)	International projects for research and innovation within the field; development of European urban areas.
2. juni – 30. september	SWB – PostDoc, ph.d. eller sandwich ph.d. for brasilianere i DK	Brasilianere kan få betalt en PostDoc, fuld Ph.d. eller en del af en ph.d. i Danmark.

Oktober

1. oktober	Dansk-koreansk strategisk forskningssamarbejde inden for bæredygtig og vedvarende energi	Korean-Danish strategic research cooperation within environmental friendly bioenergy production and energy carriers and conversion
1. oktober	Carlsberg fondet	Carlsbergfondet støtter grundvidenskabelig forskning inden for naturvidenskab, humanistisk videnskab og samfundsvidenskab. Ansøgninger, der falder udenfor dette, bliver ikke taget i betragtning. Bevillinger gives til: . postdoc-stipendier: forskningsophold i udlandet (6 mdr. eller derover) . postdoc-stipendier: løn til postdoc i Danmark . apparatur . publikationer vedrørende projekter støttet af Carlsbergfondet . forskningsrejser til udlandet samt kortere forskningsophold Kliniske, tekniske og andre anvendelsesorienterede projekter falder uden for Carlsbergfondets rammer.
25. oktober	Den Danske Maritime Fond	Fonden er stiftet for at udvikle og fremme dansk skibsfart og værftindustri. Dette sker gennem økonomisk støtte til forskning, teknologi- og produktudvikling, uddannelse, rekruttering og andre typer af initiativer med maritimt fokus.

November

28. november	Build up skills - Intelligent Energy Europe (EU's 7. Rammeprogram)	Intelligent Energy – Europe (IEE) offers a helping hand to organisations willing to improve energy sustainability. The Intelligent Energy – Europe programme (IEE) funds three different types of activities: projects pioneering sustainable energy ideas in practice; products and services procured to meet the needs of the European Commission and/or the EACI; and the project development assistance facilities to mobilise funds for investments in sustainable energy at local level.
--------------	--	--

Løbende ansøgningsfrist

EUopStart (Forsknings- og Innovationsstyrelsen)	EUopSTART har til formål at intensivere internationaliseringen af dansk forskning og styrke samspillet mellem forskningsinstitutioner og virksomheder om forskning og innovation. EUopSTART yder derfor tilskud til danske virksomheders og videninstitutioners forberedende arbejde med at deltage i udvalgte europæiske og internationale forskningsprogrammer.
Realdania Fonden	støtter projekter der gør en forskel for det byggede miljø i Danmark. <ul style="list-style-type: none"> - Projektet skal gøre en positiv, fremadrettet forskel i det byggede miljø - Projektet skal have demonstrationsværdi - Projektet skal have eller befordre arkitektonisk kvalitet - Projektet skal skabe ny viden - Projektet skal formidle den opnåede viden til relevante interesser - Projektet skal være økonomisk bæredygtigt både i etablering og drift - Projektet skal omfatte en vurdering af den miljømæssige, sociale og sundhedsmæssige bæredygtighed - Realdanias støtte skal gøre en forskel i forhold til gennemførelsen af projekter - Projektet skal komme almenvellet til gavn
Videnkupon (Forsknings- og Innovationsstyrelsen)	Målrettet små og mellemstore virksomheder (SMV) med ingen eller begrænset erfaring fra samarbejde med videninstitutioner. Ordningen tildeler SMV'er støtte til at indgå i et konkret samarbejdsprojekt med en videninstitution.
Videnpiloter (Forsknings- og Innovationsstyrelsen)	Videnpiloter er et tilbud til virksomheder med mellem 2 og 100 fuldtidsansatte om tilskud til ansættelse af en højtuddannet medarbejder – en videnpilot.
Villum Fonden	Fonden har i de senere år især støttet forskningsprojekter inden for teknisk videnskab og naturvidenskab. Fonden støtter ikkeforskningsområder inden for sundhedsvidenskab, medicin og biomedicin. Støtte gives til grundforskning og kan dække løn, drift og anskaffelse af større apparatur af særlig betydning for forskningen. Der ydes tilskud til: <ul style="list-style-type: none"> - VKR Centres of Excellence - Gæsteforskere - Postdoc

Ingen aktuelle 'calls'

Bæredygtig energi og miljø (Det frie forskningsråd)	Tilskud til strategisk forskning, der bidrager til at skabe et vedvarende og miljømæssigt bæredygtigt energisystem og miljø- og energiteknologier med en minimal påvirkning af klima og det omgivende miljø.
ForskEL	ForskEL er et PSO-finansieret forskningsprogram, som har til formål at støtte udvikling og indpasning af miljøvenlige elproduktionsteknologier til nettilslutning og der gennemføres hvert år udbud af den økonomiske ramme for programmet.
GreenLabs DK (Energistyrelsen)	Ordningen giver tilskud til et mindre antal green labs, hvor virksomheder kan teste og demonstrere nye grønne teknologier under realistiske omstændigheder. Testfaciliteterne skal være i international klasse og kunne tiltrække både danske og internationale udviklings- og demonstrationsaktiviteter. Programmet støtter green labs inden for alle typer teknologi, der kan bidrage til at gøre Danmark uafhængige af fossile brændsler. Det vil sige først og fremmest effektiv energianvendelse og VE-teknologier.
Grøn Innovation (Fornylsesfonden)	Fornylsesfonden støtter innovation af nye kommercielle løsninger både inden for det grønne område og velfærdsområdet

	<p>Grønne løsninger:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Luft og vand - Affald og genbrug - Klimatilpasning - Grøn IT - Vedvarende energi - Energieffektivitet - Distribution og lagring af energi - Grønt byggeri - Transport - Landbrug og gartneri
Grøn Markedsmodning (Fornylesfonden)	<p>Fornylesfondens markedsmodningsstøtte hjælper færdige produkter og serviceydelser inden for velfærd og det grønne område nå det sidste stykke ud på verdensmarkedet</p> <p>Grønne løsninger:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Luft og vand - Affald og genbrug - Klimatilpasning - Grøn IT - Vedvarende energi - Energieffektivitet - Distribution og lagring af energi - Grønt byggeri - Transport - Landbrug og gartneri
Innovationskonsortier (Forsknings- og Innovationsstyrelsen)	<p>Et innovationskonsortium er et samarbejde mellem virksomheder, forskningsinstitutioner og almennyttige rådgivningsparter, som skaber grundlaget for innovation i danske virksomheder fremover.</p>
Nordic Innovation Centre	<p>Nordisk InnovationsCenter initierer og finansierer projekter som stimulerer innovation. Nordic InnovationCentre har forskellige tematiske opslag som løbende annonceres. Nordic InnovationCentre tager også imod ansøgninger udenfor opslagene.</p> <p>Som udgangspunkt støttes alle typer innovationsprojekter. Der er tre grundkriterier, der skal være opfyldt:</p> <p>Projektet skal have deltagere fra mindst 3 (helst 5) nordiske lande</p> <p>Egenfinansiering skal være mindst 50%</p> <p>Projektet må ikke vare i mere end 36 måneder</p>
Nordisk Energiforskning	<p>Støtte til forskning indenfor tværnordisk energiforskning, der tager sigte på at forbedre såvel forskningen som udbredelsen af alternativer til konventionelle energiformer.</p>
Åbne midler (Forsknings- og Innovationsstyrelsen)	<p>Støtte til samarbejdsprojekter mellem virksomheder og videninstitutioner, der har til formål at styrke samspillet mellem videninstitutioner og virksomheder om innovation og vidensspredning til gavn for erhvervslivet.</p> <p>En ansøgning om Åbne midler må ikke kunne passe ind under eksisterende ordninger for samspil mellem virksomheder og videninstitutioner.</p>

Opdateret d. 22. august 2013