

EUs 7. Rammeprogram - COOPERATION



Type:	EU Program, FP7
Hovedtema:	<p>EU støtter forskning og udvikling med €50,5 mia. (ca. 380 mia. kr.) i perioden 2007-2013 spredt over forskningsområder inden for de fire hovedområder:</p> <p>COOPERATION (€32,4 mia.) – strategisk forskning inde for ti emner. Hvert tema har eget budget og prioriteringer.</p> <p>IDEAS (€7,5 mia.) – fri forskning inden for alle emner, grundforskning.</p> <p>PEOPLE (€4,7 mia.) – stipendier og udveksling</p> <p>CAPACITIES (€4,2 mia.) – forskningsinfrastruktur og kapacitet.</p> <p>Særprogrammet Cooperation er opdelt i ti temaer (herunder energi og miljø & klima). Hvert tema har sit eget budget og egne prioriteringer i forskningsemner. Der er afsat €2,3 mia. til energiforskning og 1,8 mia. euro til miljø & klima i perioden 2007-2013.</p>
Støtteområder, der kan have særlig interesse for medlemmer af Alliancen:	<p>Energiprogrammet er interessant, da dele retter sig direkte mod offshorebranchen med særlig fokus på vindsektoren, men andre områder såsom bølge- og lagringsteknologi er også repræsenteret.</p> <p>Herudover international energiforskning og demonstration bl.a. med hovedvægt på: vedvarende energi, smarte energinetværk, energieffektivitet og energibesparelse. Hver indkaldelse har meget specifikke prioriteringer, både fagligt og hvad angår omfanget af forskning og demonstration. Tradition for betydelig dansk deltagelse.</p> <p>Foruden Energi, miljø & klima kan indkaldelser om IKT, Nanosciences, nanotechnologies, materials & new production technologies (NMP) være relevante.</p>
Projektdeltagere:	Følger standardkravene - mindst 3 uafhængige deltagere fra 3 forskellige lande. For hvert delområde defineres, hvilke aktører (virksomheder, små virksomheder, myndigheder, F&U-institutioner) der forventes at deltage. Der kan dog også være supplerende krav.
Vigtige krav/informationer:	<p>Projekterne skal passe til EU's klima og miljøpolitikker. På mange områder støttes kun ét projekt. Valg af partner/konsortium er derfor helt centralt. Tilskud gives primært til forskningsprojekter, store forskningskonsortier og generelt store projekter, da ansøgningsproceduren er lang.</p> <p>Medfinansieringen er i grove træk 50% men 75% for SMV'er, universiteter mv. Maksimale tilskudsrate afhænger af projekttype, projektaktivitet og deltagertype.</p> <p>Forsknings- og Innovationsstyrelsen holder løbende informationsmøder</p>
Ansøgningsfrist:	<p>Energi (vedvarende energi, smart energy network, energieffektivisering- og besparelser) 8. marts 2012 Energi - ERANET 28. februar 2012 IKT: 17. januar 2012 Nanovidenskab og –teknologi, materialer og produktionsteknologier (NMP) : 24. januar 2012 Transport 1. marts 2012</p> <p>Der findes skemaer til ansøgninger fra Europa-Kommissionen.</p>
Kontaktperson:	<p>Lisbeth Mortensen Specialkonsulent, Forsknings- og Innovationsstyrelsen Miljø og Klima tlf.: +45 3544 6292 e-mail: lmo@fi.dk</p> <p>EuroCenter, Forsknings- og Innovationsstyrelsen tlf.: +45 3544 6240 mail: eurocenter@fi.dk</p>
Links:	<p>http://cordis.europa.eu/fp7/energy/home_en.html www.rammeprogram.dk</p>

Kontakt Alliancen:

www.greenoffshore.dk info@greenoffshore.dk

Damhaven 14, DK-7100 Vejle

Avenue Palmerston 3, B-1000 Bruxelles - +32 2 285 40 94

Alliancen for Grøn Offshore Energi
The Alliance for Offshore Renewables