



Siste nytt før juleferien om søknadsfrister og muligheter for 2019

Impact kurs for søknadsskriving

"How to write the impact part of project proposals" av Sean McCarthy fra Hyperion Ltd.

Dette vil bli et svært interessant og viktig kurs for de som planlegger å skrive en søknad.

Tid: 10. januar 2019, kl. 9:00 – 13:00.

Lunsj blir servert, ingen kursavgift.

Registrer deg før kurset blir fulltegnet her.



Gikk du glipp av NFR sitt webinar for UiB?

Ny sjanse for å delta på webinar for å få informasjon om Forskningsrådets nye søknadstyper og utlysninger for 2019. Sted: ditt kontor.

Dato (alternativ 1): 8. januar 2019 kl. 10:00-11:00. Se link for mer info.

Dato (alternativ 2): 11. januar 2019 kl. 10:00-11:00. Se link for mer info.

I webinaret gis det informasjon om:

hvorfor Forskningsrådet gjør endringer

hva de nye søknadstypene og de nye vurderingskriteriene betyr for søkerne

hvordan Forskningsrådet vil legge opp søknadsbehandlingen

CAS (Senter for grunnforskning)

Søk om å bli Young CAS Fellow. Dette er en ny satsning for unge forskere, med søknadsfrist 14. januar 2019. Som Young CAS Fellow vil man til få støtte fra CAS på 175 000 NOK for utforming av prosjekter og nettverksbygging. Se link for mer info.

Søk om å danne og lede forskningsgruppe ved CAS. Dette er aktuelt for etablerte forskere ved IFT som ønsker å jobbe uforstyrret med sine forskerprosjekter, med søknadsfrist 14. januar 2019. Se link for mer info.

BFS utlysning Starting Grants

BFS har nå publisert utlysningen for Starting Grants (Step 1) med søknadsfrist 15. mars 2019. Les mer om BFS og utlysningen her.

Søknad til COST actions

Det er nylig opprettet 40 nye COST actions. Det er fortsatt mulig å søke om deltakelse til Forskningsrådet, som behandler søknadene fortløpende. COST action er et nyttig virkemiddel for den enkelte forsker til å skaffe seg europeiske kontakter og potensielt samarbeidspartnere innen et forskningstema. Se link for mer info og søknadsskjema.



Med ønske om en god jul  
Cecilie Evjen  
Forskningskoordinator  
IFT og Kjemisk institutt, UiB