

Velkommen til markedskonferanse om solenergi i solfylket Østfold

*Leverandører *Oppdragsgivere *Innkjøpere

Sted: **Inspira Science center**
Bjørnstadveien 16, 1712 Grålum

Tid: **19. oktober**
Klokken: 09.00 - 14.00



Østfold er et av de beste fylkene for solenergi i landet. Flere av kommunene og fylkeskommunen har gjort politiske vedtak om å satse på solenergi på egne bygg.

Landbrukssektoren i fylket er også fremoverrettet, og ønsker å se nærmere på mulighetene for lokalproduksjon av energi, blant annet fra sol.

Derfor inviterer vi næringen til dialog om hvordan vi kan gjennomføre best mulige innkjøpsprosesser.

Solenergi i solfylket Østfold

Program 19. oktober - Inspiria Science Center

08.30 **Registrering og kaffe**



09.00 **Velkommen!**

Visjon om å bli solfylket og bruk av solenergi for å oppnå utslippsreduksjon og grønn vekst v/ René Rafshol, leder Klima Østfold



09.15 **Status og muligheter med solenergi**

Trine Kopstad Berentsen, Solenergiklyngen, og fire ulike leverandører presenterer løsninger som finnes i markedet (solstrøm, solvarme, styring og lagring)



10.45 **Hva må du tenke på når du skal kjøpe inn solenergianlegg under offentlige anskaffelser?**

Stanislas Merlet, Multiconsult



11.15 **Hvilke utfordringer og muligheter ser den offentlige aktør?**

Stian Jensen, Østfold fylkeskommune



11.30 **Kort om landbrukets fokus på energiproduksjon og Agrikjøps innkjøpsavtaler**

Øivind Norderhaug, Agrikjøp

11.45 **Minglelunsj i fellesområdet**

Stands fra leverandørene



12.30 **En kommunes erfaring med innkjøp av solenergi**

Ole Christian Østreng, Aurskog Høland kommune



12.50 **Nyttige verktøy på veien - Veiledere, håndbøker og støtteordninger**

Ragnhild Bjelland-Hanley, Norsk solenergiforening

13.05 **Spørsmål og diskusjon**

Med utgangspunkt i eksempler fra Østfold fylkeskommunes bygningsmasse.

13.50 **Oppsummering og veien videre**

Med forbehold om endringer

Konferansen skal bidra til økt bestillerkompetanse på solenergi og energisystemer for offentlige oppdragsgivere/innkjøpere. Vi ønsker samtidig at leverandørene får bedre innsikt i offentlige innkjøpsprosesser.

1. Hva bør vi tenke på når vi utarbeider kravspesifikasjoner til innkjøp av ulike typer solenergiløsninger?
2. Hvilke løsninger for styring finnes, og kan vi få styringsløsninger som fungerer på tvers av ulike systemer, både for solvarme og solstrøm?
3. Hvilke løsninger for lagring finnes, og hva bør vi tenke på i planleggingsfasen for å optimalisere bruk og lagring av solenergien?
4. Hvilke nye produkter er på vei inn i markedet?

Påmelding innen 15. oktober. Meld deg på her!