

VE TIL PROCES

NYHEDSBREV MAJ 2016

Kære læser

I dette nyhedsbrev kan du læse om:

- Kom til informationsmøder om Energisparesekretariatet, VE til proces tilskudsordningen og tilskudsordningen til elintensive virksomheder
- Standardansøgning til VE til proces tilskudsordningen
- Præsentation af det nye spændende informationsmateriale

Kom til informationsmøder om Energisparesekretariatet, VE til Proces tilskudsordningen og tilskudsordningen til elintensive virksomheder

Energisparesekretariatet, VE til proces tilskudsordningen og tilskudsordningen for elintensive virksomheder afholder to informationsmøder i juni, og alle er velkomne til at komme forbi og blive klogere på de forskellige tiltag. Møderne afholdes tirsdag den **7. juni 2016 i Vejle** på Munkebjerg Hotel, Munkebjergvej 125, 7100 Vejle og torsdag den **16. juni 2016 i København** i Energistyrelsen, Amaliegade 44, 1256 København K. Begge dage fra kl. 14 til 17.

Det er gratis at deltage, men tilmelding er nødvendig. Bemærk, at der er begrænsede pladser.

TILMELDING

Du kan tilmelde dig ved at sende en e-mail til ve-proces@ens.dk senest onsdag den 1. juni 2016 for mødet i Vejle og torsdag den 9. juni 2016 for mødet i København. Husk at angive hvilket møde du ønsker at deltage i.

PROGRAM

- 14.00- 14.15 Registrering og kaffe med kage
- 14.15- 14.25 Velkomst ved Energistyrelsen
- 14.25-14.50 Energisparesekretariatet
- 14.50-15.20 Tilskudsordningen til elintensive virksomheder
- 15.15-15.30 Hvilke muligheder giver VE til proces tilskudsordningen
- 15.30- 15.45 Standardansøgninger til VE til proces tilskudsordning krav og muligheder
- 15.45-17.00 Mulighed for mini-konsultationer med Energistyrelsens medarbejdere

VE TIL PROCES

NYHEDSBREV MAJ 2016

Standardansøgning: Muligheder og krav

For at lette byrden for erhvervslivet forbundet med ansøgning og reducere sagsbehandlingstiden har Energistyrelsen lanceret en standardansøgning til VE til proces. Standardansøgningen er en ny og enklere måde, hvorpå virksomheder kan ansøge om tilskud til at omlægge deres procesenergi fra fossil energi til vedvarende energi.

Standardansøgningen er baseret på standardforudsætninger – eksempelvis faste priser og normtal på den forbrugte energi før og efter konverteringen, samt faste omkostninger i forbindelse med driften af energianlægget. Ansøger en virksomhed via en standardansøgning, vil der som udgangspunkt være færre dokumentationskrav og en enklere ansøgningsprocedure.

For at kunne anvende standardansøgning skal tre krav være opfyldt:

- Ansøgt støttebeløb skal være mindre end 500.000 kr.
- Der skal konverteres fra fyringsgasolie, fuelolie, naturgas, LPG (til korntørring) eller el.
- Der skal konverteres til flis, halm, træpiller eller en varmepumpe.

Du kan finde vejledning, ansøgningskema og regneark til brug for standardansøgning såvel som traditionel individuel ansøgning [her](#).

Det nye spændende informationsmateriale om VE til Proces tilskudsordningen

Læs fem business cases og få gode råd til din ansøgning i vores nye brochure

Vi er tit blevet spurgt, om vi ikke har nogle konkrete eksempler på projekter, der er gennemført med støtte fra VE til proces tilskudsordningen. Ordningen har kørt i snart tre år, og vi har efterhånden en bred portefølje af virksomheder, der har gennemført projekter og har gode erfaringer med deres nye energianlæg. På den baggrund har vi lavet en brochure med fem spændende business cases, gode råd til ansøgning samt generel information om ordningen. Brochuren er flankeret af en række casefilm og en film, der på 3 minutter forklarer om ordningen. Det er vores håb, at I vil finde materialet interessant og relevant – ikke mindst, hvis I overvejer at søge om tilskud. Ligeledes er man meget velkomne til at kontakte Energistyrelsen på tlf. 33 92 67 00, hvis man er interesseret i at modtage et antal fysiske eksemplarer af brochuren til uddeling i relevante fora eller dele den elektronisk. Video om selve ordningen og casebrochure kan findes [her](#) (casebrochuren findes i højre side under "Dokumenter"). Casefilm lægges på websitet snarest.