

## Energimyndigheten lanserar Vindlov - en ny webbplats om vindkraftens tillståndsfrågor - framtagen i samarbete med Sogeti

**Den tryckta handboken för planering och prövning av vindkraftsprojekt kompletteras idag med ett grönare alternativ, en webbplats som förenklar och visualiserar tillståndsprocessen för den som vill sätta upp ett vindkraftverk. Webbplatsen, som är anpassad per målgrupp, har tagits fram i samarbete med IT-konsultföretaget Sogeti.**

**Linköping 100205** – Från och med idag blir det enklare att sätta upp vindkraftverk i Sverige. Detta då Energimyndigheten lanserar webbplatsen [www.vindlov.se](http://www.vindlov.se) som klart och tydligt synliggör de olika steg i tillståndsprocessen som krävs för att sätta upp ett vindkraftverk. Webbplatsen är anpassad för sex olika målgrupper, från privatpersoner som vill sätta upp ett mindre vindkraftverk hemma på gården, till stora projektörer som vill anlägga vindkraftsparker till havs. Energimyndigheten har på uppdrag av regeringen lett projektet i samarbete med IT-konsultföretaget Sogetis Linköpingskontor, samt mer än 15 olika myndigheter som är ansvariga för innehållet på webbplatsen.

– Med [www.vindlov.se](http://www.vindlov.se) synliggör vi tillståndsprocessen för att sätta upp vindkraftverk. Att beskrivningen av tillståndsprocessen nu tydligt riktar sig till olika målgrupper förenklar och snabbar upp processen. Vi kan dessutom på ett enklare sätt än tidigare uppdatera informationen från alla berörda myndigheter, allt med målet att främja vindkraft som grön energikälla, säger Jörg Neubauer på Energimyndigheten. Det är unikt med så många samarbetande myndigheter och uppskattningsvis har cirka 100 personer varit involverade på ett eller annat sätt, tillägger han.

Den nya sajten som lanseras idag är utvecklad på den populära webbpubliceringsplattformen EPiServer som Sogeti har särskilt stor expertis inom. Sogeti har idag flest EPiServer-certifieringar i världen och över 125 experter på området. Reklambyrån Ariom har bidragit med designexpertis kring den nya sajtens utseende. Samtliga involverade myndigheter kommer enkelt att kunna uppdatera sajten.

– För oss som arbetat med projektet har det känts extra inspirerande att skapa en IT-lösning som bidrar till ett grönare Sverige, säger Sogetis projektledare Jenny Bjerkstig.

###

Bilder på Jörg Neubauer, Jenny Bjerkstig och skärmdumpar av den nya webbplatsen finns att ladda ner via [www.sogeti.se/bildarkiv](http://www.sogeti.se/bildarkiv).

Läs mer om Sogetis EPiServer-expertis på [www.sogeti.se/episerver](http://www.sogeti.se/episerver).

---

**För mer information, kontakta:**

**Jörg Neubauer**, projektledare, Energimyndigheten

Tel: 016-544 2148, E-post: [jorg.neubauer@energimyndigheten.se](mailto:jorg.neubauer@energimyndigheten.se)

**Lennart Lind**, IT-projektledare, Energimyndigheten

Tel: 016-544 22 32, E-post: [lennart.lind@energimyndigheten.se](mailto:lennart.lind@energimyndigheten.se)

**Jenny Bjerkstig**, projektledare och EPiServer-expert, Sogeti Linköping

Tel: 070-257 88 50, E-post: [jenny.bjerkstig@sogeti.se](mailto:jenny.bjerkstig@sogeti.se)

**Therese Sinter**, Informations- och marknadschef, Sogeti

Tel: 070-361 46 21 , E-post: [therese.sinter@sogeti.se](mailto:therese.sinter@sogeti.se)

**Om Sogeti**

Sogeti levererar högkvalitativa IT-konsulttjänster på den lokala marknaden. I vår heltäckande tjänsteportfölj ryms IT-styrningstjänster, IT-specialisttjänster, utvecklings- och integrationsprojekt, testning, systemförvaltning samt Rightshore-tjänster. Sogeti har cirka 20 000 medarbetare i 14 länder. Av dessa arbetar cirka 1 000 konsulter vid företagets 21 svenska kontor. Mer information finns på [www.sogeti.se](http://www.sogeti.se).