

Kan havsbaserad vindkraft stärka den regionala utvecklingen?

- Vad kan havsbaserad vindkraft tillföra regioner och kustkommuner?
- Hur kan regionpolitiker underlätta etablering av vindkraft till havs?

28 januari 2013, kl. 10.00-15.50

Lokal: Styrbord/babord, Region Skåne, Dockplatsen 26, Malmö

Moderator: Tomas Kåberger

Som nyckelaktör får du denna personliga inbjudan – vi vill gärna ta del av din syn!

Den havsbaserade vindkraften växer kraftigt och har en stor potential att utvecklas och bidra till att uppnå energimålen i Sverige och EU. Här finns en betydande potential för ytterligare industrialisering, teknik- och näringslivsutveckling i regioner som **Skåne** och **Västra Götaland**. Sverige har flera företag som exporterar tjänster och produkter inom området.

IUC Sverige AB har på uppdrag av Västra Götalandsregionen genomfört en konsekvensanalys av effekterna vid en utbyggnad av den havsbaserade vindkraften i Sverige. Resultaten pekar på omfattande samhällsvinster samt sysselsättningseffekter vid utformning, projektering, byggande och långsiktig drift av en havsbaserad vindkraftspark (rapport: www.powervast.se).

Anmälan skickas senast den 21/1 till fredrik.dolff@ecoplan.se OBS begränsat antal platser. För mer information kontakta Fredrik Dolff, Power Väst: fredrik.dolff@ecoplan.se; 031-33 99 330 eller Peter Askman, Region Skåne: peter.askman@skane.se; 044-309 32 93



Kan havsbaserad vindkraft stärka den regionala utvecklingen?

- Vad kan havsbaserad vindkraft tillföra regioner och kustkommuner?

- Hur kan regionpolitiker underlätta etablering av vindkraft till havs?

28 januari 2013, kl. 10.00-16.20

Lokal: Styrbord/babord, Region Skåne, Dockplatsen 26, Malmö

10.00	Kaffe
10.30	Välkommen Pontus Lindberg, ordförande, Regionala Tillväxtnämnden, Region Skåne. Hälsar alla välkomna.
10.40	Varför engagerar vi oss i havsbaserad vindkraft Kristina Jonäng, vice ordförande, Regionutvecklingsnämnden, Västra Götalandsregionen. Berättar om varför Västra Götalandsregionens jobbar med havsbaserad vindkraft.
11.00	Nuläget – förutsättningar för havsbaserad vindkraft i Sverige Förutsättningar och hinder för utbyggnad av havsbaserad vindkraft och hur snabbt utvecklingen går i andra länder. Matthias Rapp, expert inom havsbaserad vindkraft, Västra Götalandsregionen.
11.20	Havsbaserad vind – storskalig el, regional tillväxt och en svensk exportindustri Konsekvensanalys av ekonomiska effekter av att bygga 8 stycken projekt på ca 25TWh. Staffan Jacobsson, professor i forskning och teknikpolitik på Chalmers tekniska högskola.
11.50	Lunch
12.50	Havsplanering, miljöpåverkan och landskapet Peter Askman, Region Skåne, havsplanering. Åsa Elmquist, Vindval, erfarenheter från forskning kring havsbaserad vindkraft. Karin Hammarlund, SLU-Alnarp, landskapsanalys på havsbaserad vindkraft.
13.30	Näringslivspresentationer Företag som idag levererar och exporterar produkter och tjänster inom havsbaserad vindkraft berättar om sin verksamhet och hur de ser på utvecklingen och möjligheterna i Sverige.
14.00	Varför vill vi bygga havsbaserad vindkraft i Sverige? <ul style="list-style-type: none">• Blekinge offshore, Anders Nilsson• Storgrundet, Charlotta Bergqvist, wpd Scandinavia• Kårehamnporten och Södra Midsjöbanken, E.ON• Taggen, Trolleboda och Kriegers flak, Jan Norling, Vattenfall
14.40	Hur kan regionerna bidra utifrån sitt utvecklingsuppdrag? Erfarenheter från Västra Götaland? Anders Carlberg, maritim expert, Västra Götalandsregionen. Hur utbyggnad av havsbaserad vindkraft kan passa inom i det regionala utvecklingsuppdraget.
15.00	Hearing med politiker Tomas Kåberger leder diskussion med politiker från Skåne, Västra Götaland, Kalmar och Blekinge. inkl. frågor från publiken. <ul style="list-style-type: none">• Är det önskvärt med mera havsbaserad vindkraft ur ett regionutvecklingsperspektiv?• Finns det andra regionpolitiska hänseenden som måste hanteras?• Vad kan regionpolitiker göra för att underlätta etablering av havsbaserad vindkraft?
15.40	Avslutning
15.50	Mingel med kaffe

