

Träffpunkt förnybart i Almedalen

Onsdagen den 1 juli, 09.00 - 13.00

Westanders trädgård, Södra kyrkogatan 13, #förnybart

Tillsammans blir det roligare! I år samarrangerar 100% förnybart och Förnybarhetsrådet en seminariereserie under onsdag förmiddag - varmt välkommen till oss på "Träffpunkt förnybart"!

09.00 - 09.30 Förnybar Union

Energiunionen - game changer eller game over för förnybart?

Blir det förnybart eller fossil expansion med EU:s energiunion? Parlamentariker och näringslivet debatterar och resonerar.

Medverkande:

Pierre Schellekens, EU-kommissionen
Karin Medin, Söderenergi
Anna Forsberg, Skanska Bostad
Peter Eriksson, EU-parlamentet (MP)
Christofer Fjellner, EU-parlamentet (M)

09.30 - 10.10 Förnybar Generation

Hur ser nästa generations beslutsfattare på energiomställningen?

Ska vi satsa på 100% förnybart energi och hur ska i så fall omställningen gå till? Vilken är politikens respektive näringslivets roll?

Medverkande:

Gustav Melin, Svebio
Charlotte Unger, Svensk Vindenergi
Lotta Bångens, Energieffektiviseringsföretagen
Jan-Olof Dahlenbäck, Svensk Solenergi
Lorentz Tovatt, Grön Ungdom
Johanna Lakso, PUSH Sverige
Nils Björid, LRF Ungdom
Ordförande, Centerns Ungdomsförbund

10.15 - 10.45 Förnybar Innovation

Förnybart främjar innovationer - hur maxar vi nyttan?

Framtidens förnybara och energieffektiva samhälle både drivs av och driver innovation. Vi visar några av de som ligger i framkant.

Medverkande:

Lotta Bångens, Energieffektiviseringsföretagen
Mats Karlström, Ferroamp
Anna-Karin Stoltz, Norra Djurgårdsstaden
Kenneth Johansson, KIC
Lena Bruce, Sveaskog

10.50 - 11.30 Förnybar Kommission

Energiexperter och -debattörer utfrågas av Energikommissionens ledamöter

Energikommissionen ska lägga grunden för framtidens energipolitik. Vilka frågor anser ledamöterna vara svårast? Här får de svar.

Medverkande:

Mattias Goldmann, Fores
Bo Normark, PowerCircle
Anna Holmgren, SKGS
Maria Weimer, Energikommissionen (FP)
Åsa Westlund, Energikommissionen (S)

11.30 - 13.00 Lunchmingel!