



Sammanställning workshop Framtidsdialogen 2 maj 2022

Deltagare:

██████████ HSB
██████████, HSB
██████████, Vätterhem
██████████, Vätterhem
██████████, Castellum
██████████, Atteviks
██████████ Fastighetsägarna
██████████, Jönköping Energi
██████████, Jönköping Energi

Utvecklingsbehov kopplat till hållbarhet/klimat/miljö

(I prioritetsordning, prioritetspoäng inom parentes där högst poäng = högst prioritet)

Fossilfritt – bränslemix – grönt (6)

Ömsesidiga affärsmodeller (4)

Effekt – lagring – styrning (4)

Färdplan 2045 i Jönköping (4)

CCS-utveckling (4)

Elutmaningen (3)

Biogena utsläpp (2)

Energieffektivisering (2)

Laddning – flexibelt (2)

Plast i avfall (2)

Dela energi med andra (1)

Beredskapsfrågan (1)

Kunskaps- och kompetensdelning

Subventioner sol m m

Gemensamma möjligheter

(I prioritetsordning, prioritetspoäng inom parentes där högst poäng = högst prioritet)

100 % grön fjärrvärme (6)

Lagring (5)

Energistyrning (5)

Effektstrategi (5)

Energieffektivisering (4)

Laddstruktur + Appar (3)

Nätverk – hitta gemensamma lösningar, informationsdelning (3)

Vättern som resurs (2)

Sälja överskott (1)

Akvifärlagring