



Södermanlands Energiförening

Har härmed nöjet inbjuda medlemmarna i mån av plats till en studiecirkel om Energigemenskaper.

I projektet har ett antal pilotprojekt identifierats och medlemmarna i pilotprojekten har förtur att erbjudas plats i studiecirkeln. I mån av plats så erbjuds även föreningens medlemmar att delta i samma studiecirkel.

Du anmäler ditt önskemål om deltagande till Anders på epostadress anders.olsson8@eskilstuna.se I ditt svar anger du även vilka av nedanstående datum som fungerar för en upptaktsträff: 26/2, 27/2, 28/2, 29/2, 4/3, 5/3, 6/3, 7/3

I Sverige har elen länge varit så billig att det inte har funnits riktiga incitament för att få fart på den medborgardrivna energiproduktionen. Vintern 2021-2022 ändrades det i en handvändning och många blev tagna på sängen, och gjorde att folk yrvaket började försöka få koll på hur man sätter upp solceller och energieffektiviserar.

EU:s Clean Energy act anger direktiv om hur medlemsländerna ska ratificera regler och lagar som anpassar den inhemska lagstiftningen och gör det lättare för medborgare att vara delaktiga i elproduktionen i kooperativa constellationer. Enligt EU-ranking är Sverige dock bland de tre länderna som är sämst i klassen på det här i hela Europa. I många länder finns det också stora starka energikooperativ med flera hundratusen medlemmar. I Sverige är det knappt någon som vet vad en energigemenskap är, men i det obemärkta så finns redan ca 200 energigemenskaper i Sverige.

Anders Olsson

Energi och Klimatrådgivare / Energicoach