

ENERGI *sidorna*

Information om energi och klimat från energi- och klimatrådgivarna



Urban Larsson på Folkets Hus-föreningen i Ångebo visar Johan Ringmar var snabb-laddaren ska stå.

Snabbladdare till Svågadalen

Folkets Hus-föreningen i Svågadalen är med och förtätar ladd-nätet i Sverige då man tillsammans med Hudiksvalls kommun tagit initiativ till en snabbladdningsstation i Ångebo.

I slutet av augusti kommer laddstolpen på plats. Den kommer att drivas av Fortums "Charge & Drive" och Hudiksvalls kommun blir formellt ägare till laddstolpen.

- Vi är jätteglada att ha fått den här möjligheten till Svågadalen, säger Urban Larsson på Folkets Hus-föreningen.

- Vi sätter Ångebo på el-bilskartan och hoppas på besök från en del el-bilisturister

även om huvudsyftet förstås är att underlätta för att pendlare på landsbygden, servicebilar och boende ska kunna gå över till el-drivna bilar, avslutar Urban.

Även i Delsbo kommer det upp en snabbladdare i Charge & Drives nät i slutet av augusti. Den kommer att placeras i Björkdungen som senare också kommer att byggas om till en rastplats för trafiken på Rv94 genom Delsbo.

Har du frågor kring energi och klimat är du välkommen att kontakta din kommunala energi- och klimatrådgivare:



Eva-Lena Berglin
Nordanstigs Kommun
0652-362 10, 070-190 71 57
eva-lena.berglin@nordanstig.se
Besöksadress:
Södra vägen 14, Bergsjö

Trafikverket föreslår att fler snabbladdare sätts upp

Trafikverket har under sommaren överlämnat en utredning till regeringen om hur laddinfrastruktur längs större vägar kan avhjälpas. Utredningen kommer fram till att det behövs ytterligare cirka 150 stycken snabbladdningsstationer, utöver de cirka 300 som finns nu, för att el-bilsförare ska kunna ta sig fram ungefär som man vill på större svenska vägar.

Potentiella platser för snabbladdstationer som pekas ut är tätorter, småorter, drivmedelsstationer, turistmål, snabbmatsrestauranger, vårdshus och Trafikverkets rastplatser. På en laddstationsplats behöver det finnas god tillgång till både el och aktiviteter. Antalet laddpunkter, alltså fler uttag på samma plats, måste också bli fler i takt med

att el-bilsflottan växer, annars riskerar elbilsförarna irriterande väntetider på laddstationerna också.

- För att försäljningen av elbilar ska ta riktig fart krävs att utbyggnaden av laddstationer går hand i hand med försäljningen av elbilar. De flesta kommer att ladda hemma och på jobbet eller på andra platser där de parkerar länge, men vi behöver också ha ett heltäckande nät så att ingen riskerar att bli stående utan laddmöjligheter, säger Sven Hunhammar Trafikverkets miljödirektör.

Utredningen heter "Infrastruktur för snabbladdning längs större vägar" och kan laddas ner från Trafikverkets hemsida.



Här i "Björkdungen" i Delsbo byggs en snabbladdningsstation under hösten. Senare anläggs också en rastplats för genomresande.



Johan Ringmar
Hudiksvalls kommun
0650-192 92
energiradgivning@hudiksvall.se
Besöksadress:
Västra Tullgatan 6, Hudiksvall

Energi- och klimatrådgivning
www.energiochklimat.se

DEMODAG

Fujis expert Lars-Erik Vikström finns i butiken torsdag 30 augusti



Testad och godkänd för -30°C*

5 ÅRS GARANTI

Fuji Electric

Alla våra värmepumpar har även kyffunktion!

Erbjudande!

Tak- och vibrationsfjädrar på köpet!
(Värde 1.890,-)*

Pris inkl. installation efter ROT-avdrag från 16.995,-

*Gäller vid köp av en Fujitsu LVP senast 2018-09-05

Södra infarten Hudiksvall 0650-20 800
Öppet: Mån-fre 9.30-18.00 Lördag 10.00-14.00

ELON
SVERIGES STÖRSTA VITVARUKEJÄ

Funderar ni på att installera solpaneler?

Boka ett kostnadsfritt hembesök så berättar vi hur stor er energibesparing kan bli.



Vi säljer och installerar även laddstationer för elbilar.

Säkert investeringstips – satsa på ert eget hus.

Installera solpaneler och få tillbaka pengar nu och i framtiden. Ingen arbets-insats krävs från er som fastighetsägare. Solpanelerna genererar energi/pengar från dag ett.

Boka ett kostnadsfritt möte med Wille Snell:

0650-54 3412 | 070-170 50 06

SÖRENS EL
DELSBO - HUDIKSVALL