

POWER CIRCLE

– Vad händer hos oss 2026?

I den här foldern finns information om våra event, pågående projekt och partnerförmåner.

Vår vision:

Power Circle är en tankeledande organisation för elektrifieringens framtidsfrågor. Vi bygger kunskap och nätverk som accelererar den hållbara omställningen.

Vad gör Power Circle?

Nätverk

Event och kontakter både internt och externt.

Kunskap

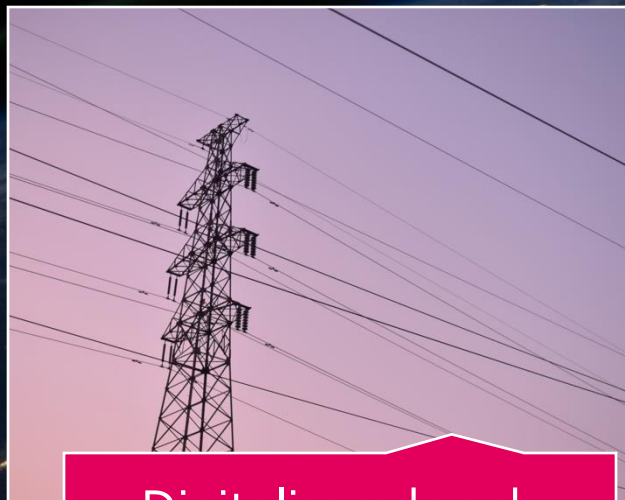
Vi tar fram och sprider kunskap genom projekt, nyhetsbrev och statistik.

Påverkan

Föredrag, remissvar och dialog med beslutsfattare och myndigheter.

Strategiska inriktningar

Vårt arbete utgår från våra tre strategiska inriktningar – både när vi tar fram kunskap i projekt och håller event.



Digitaliserade och
resurseffektiva elnät



Transportsektorns
elektrifiering



Flexibla lösningar
med systemnytta

Nätverk och event

Vi bidrar till att skapa mötesplatser med tillfälle för scenframträdanden , nya kontakter och erfarenhetsutbyte för dig som partner.

Framtidsråd

Workshops för dig som partner på aktuella ämnen, senast om effekttariffer. Kan vara fysiskt eller digitalt, och ger chans till utbyte av perspektiv och erfarenheter.

Arrangeras 2-4 ggr/år

Cirklar

Digitala träffar för er partners för utbyte av erfarenheter på våra strategiska områden:

- *Smart laddning*
- *Flexibla lösningar*
- *AI & digitalisering*

Arrangeras 9 ggr/år, dvs. 3 ggr per tema.

Mingel

Vi arrangerar mingel där vi samlar er partners och andra beslutsfattare och nyckelpersoner i nätverket. Ordnas i Almedalen och ibland även ett julmingel.

Arrangeras 1-2 ggr/år

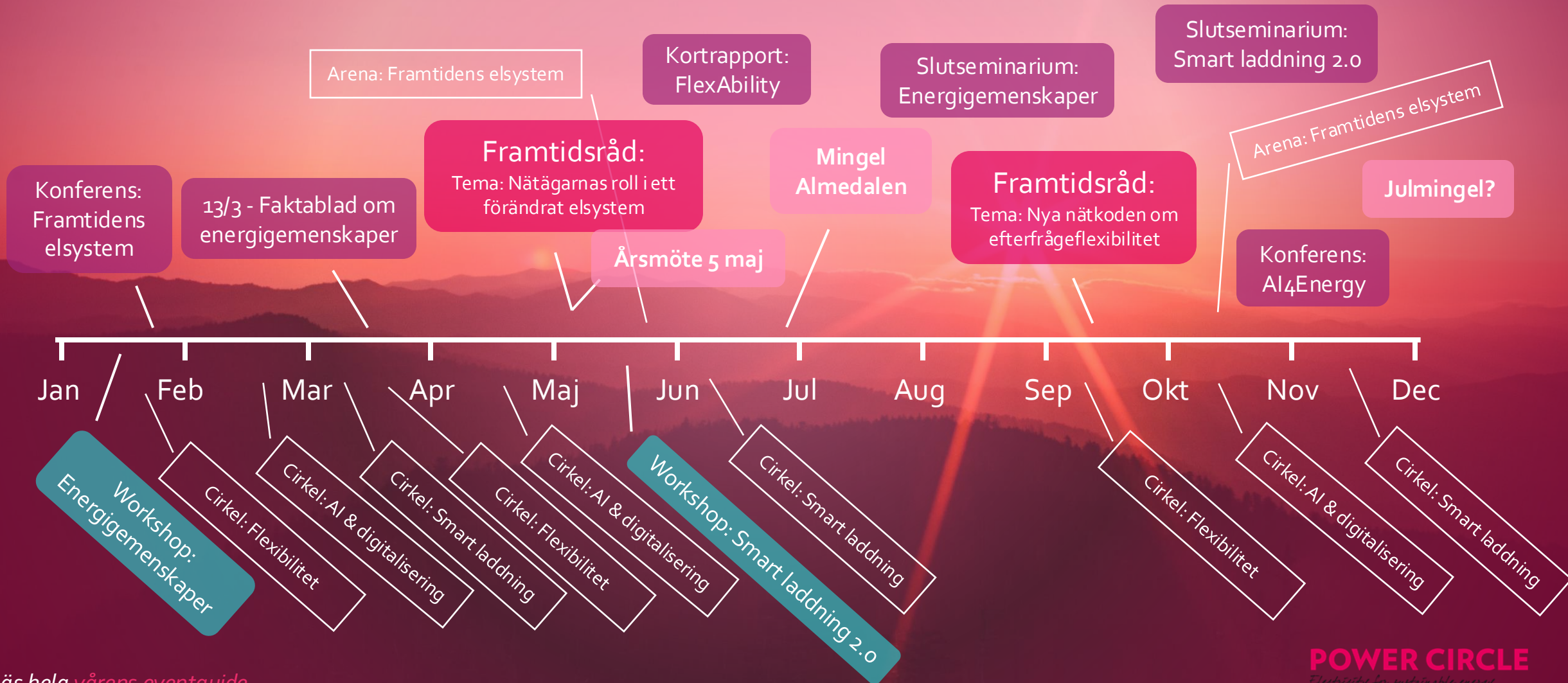
Seminarier

Vi arrangerar öppna seminarier på aktuella teman & utifrån våra olika forskningsprojekt. Här bjuder vi gärna in dig som partner att närvara på scenen.

Arrangeras 4-8 ggr/år

Nätverk och event 2026

Här ser ni en tidslinje på våra event som är planerade så här långt.



Ps. Läs hela [vårens eventguide](#)

Pågående projekt

Smart laddning 2.0

Hur kan avancerad smart laddning utformas i harmoni med elnäten.

[Projektsida >>](#)

Framtidens Elsystem

Spridning av relevant forskning inom elsystemområdet

[Projektsida >>](#)

Energigemenskaper som stöttar elnätet

Undersöker lokala nyttor från energigemenskaper.

[Projektsida >>](#)

Projektansökningar

Under året kommer vi att söka flera nya projekt för att fortsätta utforska frågor i framkant, här är några idéer:

DigiGrid 2.0

Hur digitaliserade är elnäten och driver DSO-rollen utvecklingen framåt?

Hybridparkers bidrag

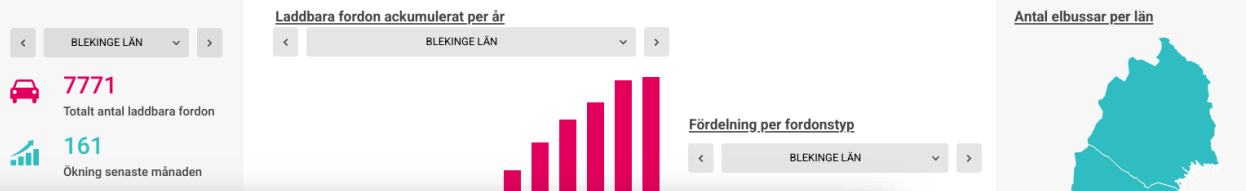
Hur kan hybridparker bidra till ett mer robust och kostnadseffektivt elsystem?

Ö-driftslyftet

Hur kan elfordon bidra till ökad energisäkerhet och vad krävs tekniskt för att köra dem i ödrift?

Länsrapport: Fordon och laddinfrastruktur

januari 2026



LADDBARA FORDON I SVERIGE

JANUARI 2026



764 644
LADDBARA PERSONBILAR



2 574
ELBUSSAR



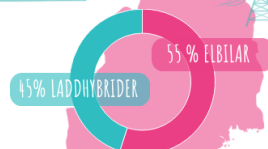
36 649
LÄTTA LASTBILAR



3 620
MOTORCYKLAR



1 282
Tunga lastbilar



LADDBARA BILAR UTGÖR
16%
AV PERSONBILSFLOTTAN

16%
TILLVÄXT AV LADDBARA FORDON
SENASTE 12 MÅNADERNA



...ELBILAR SOM T. EX. SKULLE
KUNNA ANVÄNDAS FÖR ATT
BALANSERA ELSYSTEMET

22 200

MWh BATTERIKAPACITET



9 036
PUBLIKA LADDSTATIONER
57 332
LADDPUNKTER, VARAV
10 697
UTTAG MED SNABBLADDNING
DC

VILL DU VETA MER?

BESTÄLL FÖRDUJPAD STATISTIK HÄR:
[POWERCIRCLE.ORG/ELBILSTATISTIK](https://powercircle.org/elbilsstatistik)

POWER CIRCLE
Electricity for sustainable energy

Statistik

Varje månad publicerar vi publik och fördjupad statistik om elbilsutvecklingen i Sverige.

Genom att prenumerera på statistiken får du djupare inblick per län och kommun samt historik. Som partner får du rabatt på statistiken.

Som partner får du rabatt

Mejla info@powercircle.org eller din partnerkontakt för mer info!

POWER CIRCLE
Electricity for sustainable energy

Teamet



Johanna Lakso, VD



David Mowitz
Expert emobility



Lisa Malmsten
Expert elnät



Linda Thell Marklund
Expert elmarknad



Ellinor Nilsson Thulin
Kommunikation & event



Hampus Thuresson
Statistikansvarig

Ring eller mejla oss när du har frågor eller idéer.

Vårt partnersätverk

Energi- och elnätsföretag



Universitet och branschorganisationer



Energitjänste- och teknikleverantörer



Emobilitet och laddoperatörer

