

BATTERIFÖRORDNINGEN

El-Kretsen 

ANSVARFRISKRIVNING

Informationen i denna presentation ska under inga omständigheter anses som professionell rådgivning från El-Kretsen och kan därmed inte läggas till grund för enskilda beslut eller andra interna åtgärder. Regelverken och tolkningen av desamma förändras över tid och El-Kretsen kan därför inte garantera att informationen är vid var tid korrekt och fullständig. El-Kretsen friskriver sig från allt ansvar för informationen.



AGENDA

1. Varför ny förordning
2. Övergripande jämförelse av förordningarna
3. Batterikategorierna
4. Producentdefinitionen
5. De vanligaste ekonomiska aktörerna
6. Vi delar upp kraven i olika grupper och går igenom dem
 - i. Produkt och informationskrav
 - ii. Producentansvar – godkännande, hantering och mål
 - iii. Due diligence
7. Nästa steg
8. Frågor



BAKGRUND TILL DEN NYA FÖRORDNINGEN

- The European Green Deal
- Befintlig svensk batteriförordning, delvis baserad på EU:s Batteridirektiv, kommer att bli inaktuell

Tidplan

- Ikraftträdande
 - 17 augusti 2023: Nya förordningen trädde i kraft
 - 18 februari 2024: Majoriteten av bestämmelserna i nya förordningen började att tillämpas
 - 18 augusti 2025: Den gamla svenska förordningen upphör.
 - Kapitel 8 om hantering av förbrukade batterier samt krav om bl.a godkännande för producentansvar börjar gälla
- Sverige som medlemsland ska besluta nationellt om följande
 - Vilka myndigheter, deras befogenheter för ex tillsyn, avgifter och marknads kontroll
 - Individuellt eller kollektivt ansvar för insamling
 - Plockanalyser
 - Miljösanktionsavgifter
 - Beslut för detta inväntas



TIDPLAN

- Förordningen börjar gälla men nationella beslut inväntas fortfarande
 - Medför: det är ej möjligt att ansöka om godkännande
- Alla producenter bör redan vara registrerade hos Naturvårdsverket
- Myndigheterna är medvetna och skjuter upp tillsyn och sanktioner

FRÅN NATURVÅRDSVERKET'S HEMSIDA

Förseningen bedöms **inte få någon praktisk betydelse för berörda aktörer**, förutom en viss osäkerhet i planeringen. **Tillsynen** över att bestämmelserna efterlevs **kommer att påbörjas vid ett senare tillfälle liksom tillämpningen av miljöstraffavgifter** vid eventuella överträdelser. Avsikten är att undvika påverkan på verksamheter som antingen säljer batterier eller samlar in batteriavfall.

Det kan dock noteras att **alla producenter redan ska vara registrerade hos Naturvårdsverket** enligt den lagstiftning som för närvarande gäller.

<https://www.naturvardsverket.se/vagledning-och-stod/producentansvar/producentansvar-for-batterier/>



ÖVERGRIPANDE ÄNDRINGAR

Gamla Batteriförordningen (SFS 2008:834)	Nya Batteriförordningen (EU 2023:1542)
EU Direktiv – Svensk förordning	EU Förordning
Avfallsperspektiv	Livscykelperspektiv
Små producenter undantas	Alla producenter omfattas
Någon form av insamling	Godkänd PRO eller producent med utökat producentansvar
Krav vid End of Life främst på insamling och återvinning	Krav vid End of Life är fler och högre
3 kategorier	5 kategorier



KRAV FÖR OLIKA DELAR AV LIVSCYKELN

Krav beror på batterikategori och på hur verksamheten ser ut, värdekedja, försäljningskanaler m.m.



Batterikategori



Producentansvar



Ekonomisk aktör



VILKEN BATTERIKATEGORI?

Gamla förordningen

SFS 2008:834



Bärbara



Bilbatteri



Industri

Nya förordningen

EU 2023:1542



(BB) Bärbara batterier upp till 5 kg, inte gjort för industriandamål och passar inte in i annan kategori



(SLI) Startbatterier. Start, belysning och tändsystem. Inte bara bly.



(LMT) Batterier för lätta transportmedel. Hjulförsedda fordon, batteri upp till 25 kg



(EV) Elfordonsbatterier, för hybrid- eller el. Batteri över 25 kg.



(IND) Industribatteri. Utformat för industriell användning (även små), energilager eller väger över 5 kg. Passar inte in i annan kategori.



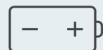
PRODUCENTANSVAR?

Artikel 3 47 a)



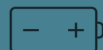
Tillverkar ditt företag batterier i Sverige under eget namn eller varumärke och säljer dessa i Sverige? JA/NEJ

Artikel 3 47 b)



Är ditt företag en återförsäljare som säljer batterier i eget namn eller varumärke i Sverige, inbegripet batterier som saknar tillverkarens namn eller varumärke? JA/NEJ

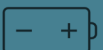
Artikel 3 47 c)



Importerar ditt företag batterier till Sverige från ett land utanför EU och säljer batterierna för första gången i Sverige? JA/NEJ

För ditt företag in batterier till Sverige från ett land inom EU och säljer batterierna för första gången i Sverige? JA/NEJ

Artikel 3 47 d)



Säljer ditt företag från utlandet med hjälp av distansavtal direkt till slutanvändare i Sverige (oavsett om de är privata hushåll eller inte)? JA/NEJ



VANLIGA EKONOMISKA AKTÖRER

ekonomisk aktör: en **tillverkare**, ett behörigt ombud, en **importör**, en **distributör** eller en leverantör av distributionstjänster eller **varje annan fysisk eller juridisk person** som omfattas av skyldigheter avseende **tillverkning, förberedelse för återanvändning, förberedelse för ändamålsändring eller ändamålsändring**, eller återtillverkning, av batterier, **utsläppande eller tillhandahållande** av batterier på marknaden, inbegripet online, eller **ibruktagande** av batterier i enlighet med denna förordning.



VANLIGA EKONOMISKA AKTÖRER



Tillverkare



Importör

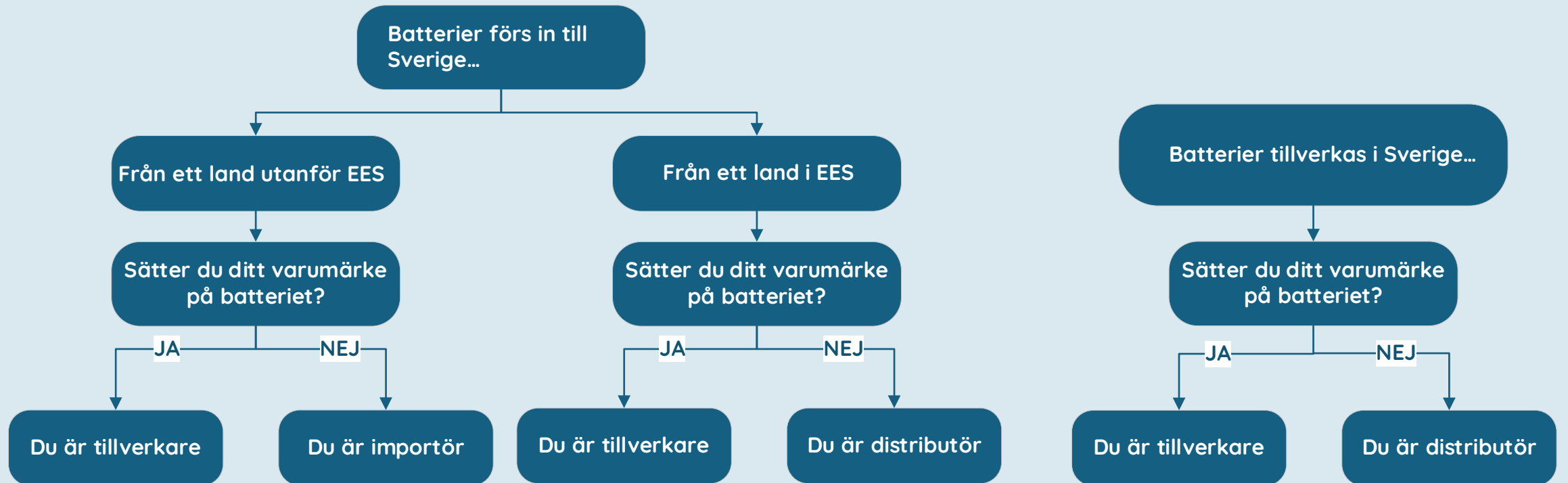


Distributör







Mycket bra information finns hos
[Marknadskontrollrådet](#)



VANLIGA EKONOMISKA AKTÖRER



TA FRAM ER EGEN KRAVMATRIS

	Tillverkare	Importör	Distributör
			
			
			
			
			

+ Producentansvar?



PRODUKTKRAV - EUs MARKNAD

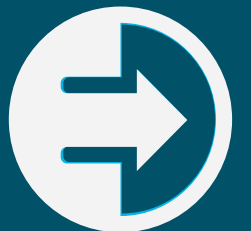
Utformning, dokumentation, hållbarhet, märkning, information om innehåll och klimatavtryck, intyg om överensstämmelse.

PRODUCENTANSVAR - SVERIGE

Utse en Producentansvarsorganisation eller ansöka om att själv bli godkänd att fullfölja kraven i producentansvaret.

DUE DILIGENCE - PRODUKTIONSKEDJAN

Tillbörlig aktsamhet. Säkerställa skydd av mänskliga rättigheter och miljö genom hela produktionskedjan



EL-KRETSENS ERBJUDANDE

PRODUKTKRAV - EUs MARKNAD

Utformning, dokumentation, hållbarhet, märkning, information om innehåll och klimatavtryck, intyg om överensstämmelse.



PRODUCENTANSVAR - SVERIGE

Utse en Producentansvarsorganisation eller ansöka om att själv bli godkänd att fullfölja kraven i producentansvaret.



DUE DILIGENCE - PRODUKTIONSKEDJAN

Tillbörlig aktsamhet. Säkerställa skydd av mänskliga rättigheter och miljö genom hela produktionskedjan



PRODUKT- OCH INFORMATIONSKRAV

MÅSTE UPPFYLLAS FÖR ATT FÅ SÄLJAS I EU

- Begränsning av ämnen
- Begränsning av bärbara batterier (bly)
- Prestandakrav
- Säkerhet hos stationära energilager
- Tillgång till viss information
- Krav på CE märkning
- Deklaration om koldioxidavtryck
- Mängd återvunnet material
- Avlägsnande av batterier
- Märkningskrav (t.ex. batteripass)

FEB -24 | AUG -24 | Längre fram



DUE DILIGENCE

TILLBÖRLIG AKTSAMHET

- Skyldigheter avseende företagsstrategi, ledningssystem, riskhantering
- Syfte att identifiera, förebygga och hantera sociala och miljömässiga risker
- Tar sikte på anskaffning, bearbetning och handel av material
- Inbegriper leverantörer i kedjan och deras dotterbolag eller underentreprenörer.
- Strategier, policyn, processer m.m. behöver godkännas av tredje part.
- Regeringsutredning för att likrikta med generell Due diligence lagstiftning
- Se Kapitel VII



PRODUCENTANSVAR – VAD BEHÖVER MAN GÖRA?

- Utökat producentansvar
 - Bekosta End of Life hantering
 - Betala tillsynsavgift till NV
 - Utse **godkänd** PRO eller uppfylla kraven själv
 - Ge säkerhetsinformation till avfallshanteringsaktörer
-
- Registrera sig hos NV
 - Ansöka om godkännande
 - Rapportera POM och insamlat/behandlat
 - Informera slutanvändare om avfallsförebyggande åtgärder

PRODUCENT | PRODUCENT eI PRO

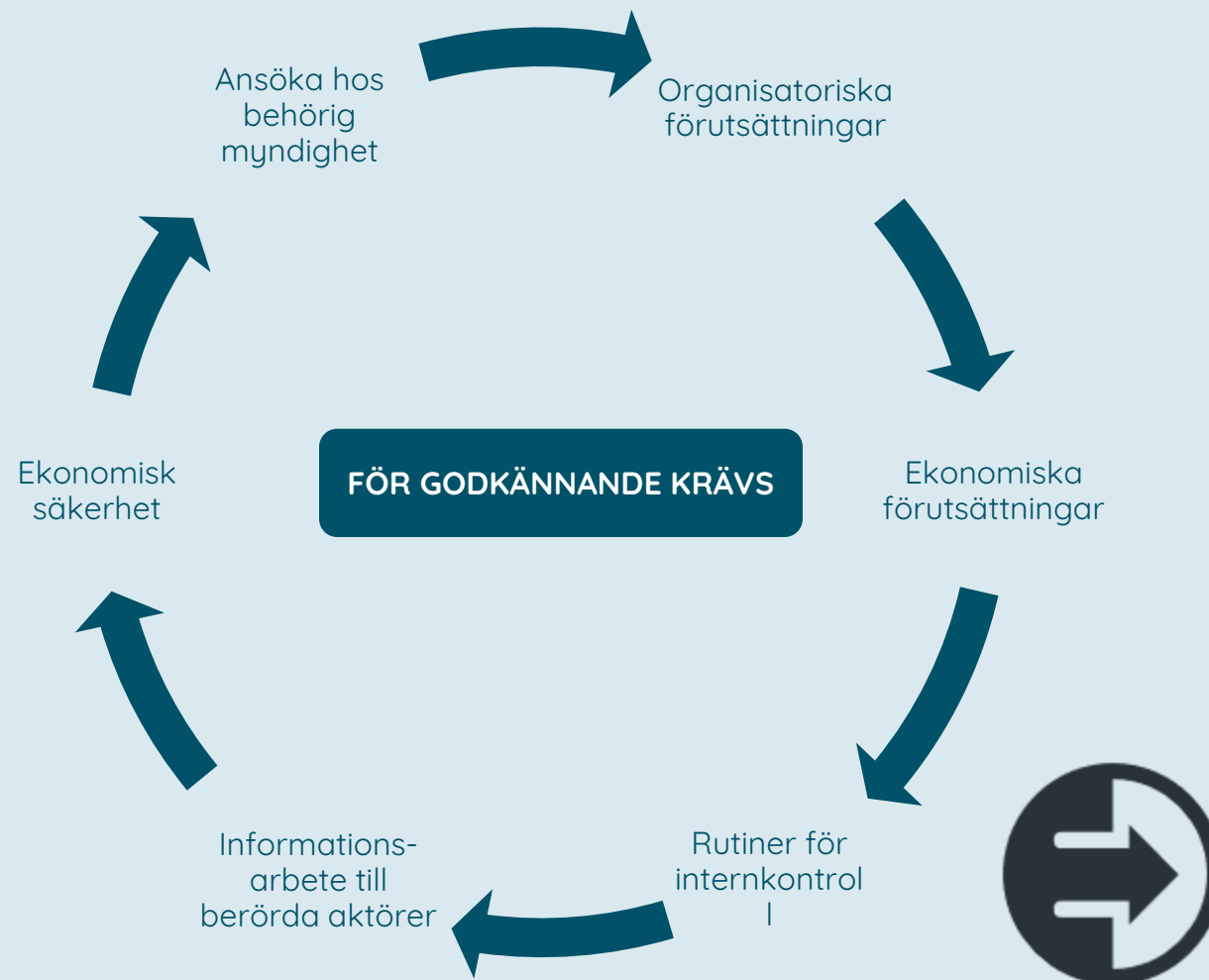


PRODUCENTANSVAR

BARA GODKÄNDA AKTÖRER

ALLMÄNT

- Enbart godkända producenter/PRO:er får hantera förbrukade batterier
- Alla som ger upphov till förbrukade batterier måste lämna dem till någon som är godkänd (verksamheter med insamling, behandlare av elprodukter m.m.)
- Även återvinnare ska godkännas och rapportera till myndigheter



PRODUCENTANSVAR HANTERING OCH INFORMATION

INFORMATION TILL SLUTANVÄNDARE

- Separat insamling och var insamlingsplatserna finns
- Säker hantering samt innebörd av etiketter och symboler
- Batteriers påverkan på miljö samt hur man förebygger att batterier blir avfall
- Permanent, lättillgängligt och synligt på både försäljningsställen och onlineplattformar. Samt via klassiska metoder såsom annonsering, affischer, kampanjer m.m.

UPPRÄTTANDE AV INSAMLINGSSYSTEM

- Alla batterier i samma kategori oavsett skick, kemiska sammansättning, märke eller ursprung
- Kunna ta emot andras batterier inom samma kategori kostnadsfritt
- Samla in via en, flera eller alla utav: distributör, återbrukare, aktörer som plockar ur batterier ur WEEE eller fordon, kommuner, frivilliga platser
- Geografisk spridning med hänsyn till bl.a. befolkningstäthet
- Utrusta insamlingssystemet för eventuella farliga egenskaper
- Leverera och säkerställ behandling i godkända behandlingsanläggningar



PRODUCENTANSVAR

INSAMLINGS- OCH ÅTERVINNINGSMÅL

GAMLA

- 75-95 % insamlingsmål
- 50-75 % återvinningsmål (Hg, Pb och Cd)

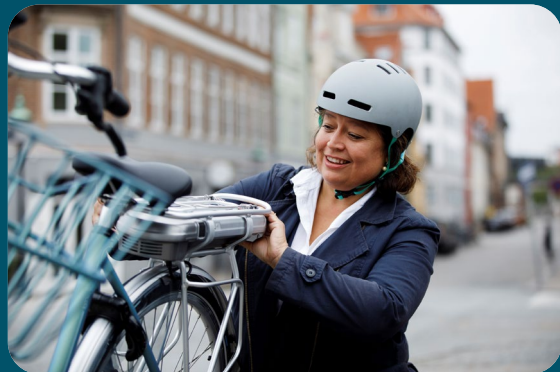
NYA

- 51-100 % insamlingsmål
- 50-80 % återvinningsmål (Co, Cu, Pb, Li, Ni)



VAD HÄNDER NU?

Hur ser tidplanen ut och möjligheterna att anlita en producentansvarsorganisation?



Batterikategori



Producentansvar



Ekonomisk aktör



El-Kretsen GÅR IHOP MED LEDANDE AKTÖER

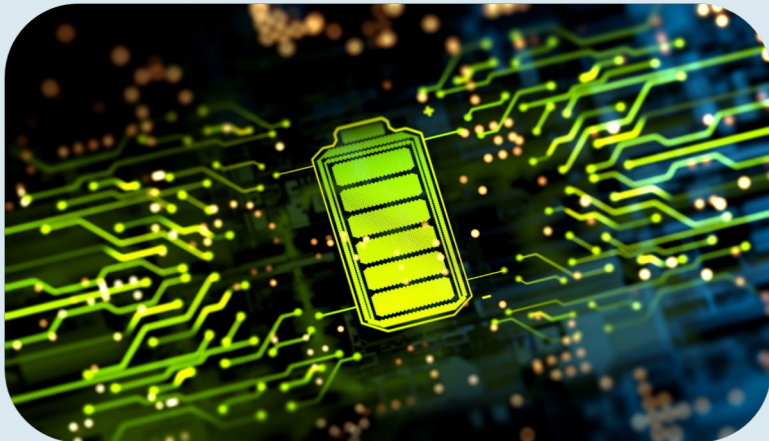
BILDAR SAMARBETE FÖR ALLA BATTERIKATEGORIER



I det gemensamma initiativet finns även Maskinleverantörerna, Blybatteriretur och Capture Energy. Genom samarbetet kommer majoriteten av Sveriges batteriproducenter att vara representerade



NÄSTA STEG



VAD KAN MAN GÖRA REDAN NU?

- Informera dig!
 - Förpliktelser
 - Försäljnings- och värdekedjor
 - Information om batterierna
- Bärbara batterier, fortsätt vara ansluten till El-Kretsen
- Övriga batterier, bevaka El-Kretsens nyhetsbrev, webb och LinkedIn

[NYHETSBREV](#)

[WEBB](#)

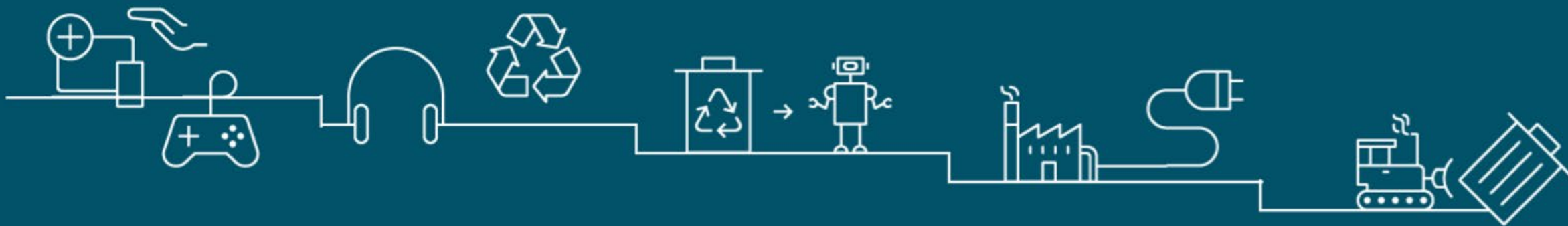
[LINKEDIN](#)



ANSVARFRISKRIVNING

Informationen i denna presentation ska under inga omständigheter anses som professionell rådgivning från El-Kretsen och kan därmed inte läggas till grund för enskilda beslut eller andra interna åtgärder. Regelverken och tolkningen av desamma förändras över tid och El-Kretsen kan därför inte garantera att informationen är vid var tid korrekt och fullständig. El-Kretsen friskriver sig från allt ansvar för informationen.





Tack. Frågor?

Kristina.Eriksson@el-kretsen.se

El-Kretsen 

ETT URVAL AV LÄNKAR

- Naturvårdsverket
 - <https://www.naturvardsverket.se/vagledning-och-stod/producentansvar/producentansvar-for-batterier/>
 - <https://www.naturvardsverket.se/vagledning-och-stod/producentansvar/producentansvar-for-batterier---nya-regler-fran-2025/producentens-ansvar-for-batterier/#E608409917>
 - <https://www.naturvardsverket.se/vagledning-och-stod/producentansvar/producentansvar-for-batterier---nya-regler-fran-2025/>
 - <https://www.naturvardsverket.se/vagledning-och-stod/producentansvar/producentansvar-for-batterier---nya-regler-fran-2025/producentens-ansvar-for-batterier/>
 - <https://www.naturvardsverket.se/vagledning-och-stod/producentansvar/producentansvar-for-batterier---nya-regler-fran-2025/producentansvarsorganisationer-for-batterier/>
 - <https://www.naturvardsverket.se/vagledning-och-stod/producentansvar/producentansvar-for-batterier---nya-regler-fran-2025/hantering-av-forbrukade-batterier/>
- Miljødirektoratet Norge
 - <https://www.miljodirektoratet.no/ansvarsomrader/avfall/for-naringsliv/batteriveilederen/hvilken-rolle-og-hvilke-plikter-har-du/>
- Marknadskontrollrådet
 - <https://marknadskontroll.se/>
- Kommissionens blå bok om produktbestämmelser
 - https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.C_.2022.247.01.0001.01.ENG&toc=OJ%3AC%3A2022%3A247%3ATOC
- Regeringen, gällande Due Diligence
 - <https://www.regeringen.se/rattsliga-dokument/kommittedirektiv/2024/12/dir.-2024123>

