



## LER release 2.2.12

**Kontor** for  
Forvaltningsløsninger

**Dato**  
30. juni 2026

**J nr.** [Sagsnr.]

/THUUS

### Formål

Formålet med denne release er opdateringer til flere identificerede fejl og mangler, som hermed samles til en ny release.

### Tidsplan

Nedenstående tabel giver et overblik vedr. tidsplanen for releasen.

Tidspunkt	Miljø	Bemærkninger
30-06-2026 kl. 16:00-18:00	extest	Release til extest
07-07-2026 kl. 22:00-24:00	prod	Release til produktion

Tabel 1 - Klokkelættet angivet i kolonnen - Tidspunkt er et udtryk for den forventet nedetid ifm. deployering.

#### **Obs! Breaking changes**

Releasen indeholder ingen breaking changes.

### Indhold

#### #1

##### Sletning af fakturaadresse

Anvendere der forsøger at slette en fakturaadresse med ugyldigt EAN-nummer, vil blive mødt af en ny fejl-/info -besked: "Ugyldigt EAN-nummer. Opdater eller fjern EAN-nummeret for at kunne slette faktureringsadressen".

#### #2

##### Integration 27 - Opret Interesseområde – har fået opdaterede valideringsregler

Valideringsreglerne på Integration 27 har ikke været opdaterede i overensstemmelse med dokumentationen. Dette gælder Interesseområder via Integration 27 (Opret og Rediger) samt via brugergrænsefladen på LER.dk:

**Klimadatastyrelsen**

Sankt Kjelds Plads 11  
2100 København Ø

E: support@kds.dk

www.kds.dk



- Tekstbegrænsninger (API & UI):
  - Kontaktperson og kontaktadresse er begrænset til max 50 tegn.
  - Bemærkning er begrænset til max 4000 tegn.
  - "Forsyningsart\_andet" er begrænset til max 50 tegn.
- LER 2.0 Signatur (API & UI):
  - Det valideres nu, at **ler2signed** (eller **ler20signed**) må ikke være sat til 'false' eller '0', hvis den tilknyttede konto allerede er LER 2.0-tilsluttet.
- Brugergænseflade (ved GML Upload):
  - Ved indlæsning af GML-filer på LER.dk vil for lange tekster i bemærknings- og "andet"-felterne blive automatisk forkortet til 4000 tegn, og brugeren advares via en informationsboks.
- Brugergænseflade (GML Download):
  - Downloadede GML-filer for Interesseområder indeholder nu altid tags for <lergml:bemaerkning> selv hvis dette felt ikke er udfyldt (tomme tags). Såfremt <lergml:forsyningsart\_id> indeholder ID 99 medtages <lergml:forsyningsart\_andet> altid i GML'en, selv hvis dette felt ikke er udfyldt.
- Nye fejlkoder (API):
  - Hvis valideringen af GML-filen fejler returnerer API'et (Integration 27) nu specifikke og beskrivende fejlkoder (f.eks. 27-350, 27-430, 27-440 m.fl.) med en forklarende tekst i stedet for den generelle serverfejl.

### #3

#### Ny adressevælger

Adresseopslag skifter motor. Daværende motor DAWA Auto Complete går ud af drift. LER overgår til ny motor – Adressevælgeren.

### #4

#### Kortviser: Arkiverede Ledningspakker

Hvis man tidligere forsøgte at tilgå den Eksterne Kortviser ved brug af link fra en gammel e-mail (for Graveaktører statusmail for ledningspakke, for Ledningsejere anmodnings-email) og ledningspakken i mellemtiden er blevet arkiveret, oplevede man at den Eksterne Kortviser ikke indlæste Ledningspakken og gav heller ikke en fejlmeddelelse.

Anvendere vil fremover få et pop-op-vindue med teksten:

"Arkiveret Ledningspakke

Denne ledningspakke er arkiveret, da graveperioden sluttede for over et halvt år siden. Du kan søge om arkiv-adgang via LER.dk"



## #5

### API: Arkiverede Ledningspakker

Hvis man tidligere forsøgte at hente Ledningspakken via Integration 16 (V1/V2) for en arkiveret ledningspakke ville man få en Internal Server Error (Fejlkode 500). Denne er nu opdateret således der returneres fejlkode 409 (Konflikt) og den LER-specifikke ErrorCode 16-410, som ses herunder:

```
"Error": {
  "ResourceId": null,
  "UrlParameters": "/api/LedningspakkeV1/13002?requestId=325de9c9-cdac-4235-8620-54db2d9568a8&transactionId=ab5850d0-c5ac-42e7-a9a3-dc4e9d0659b0",
  "ErrorCode": "16-410",
  "SystemErrorMessage": "Ledningspakke is archived.",
  "PrettyErrorMessage": "Ledningspakken er arkiveret og kan ikke downloades. Søg først om arkiv-adgang via LER.dk.",
  "DocumentationLink": "http://services.ler.dk/api/errorcodes/16-410"
},
```

## #6

### Manglende opdatering af kvittering ved redigering af graveskade

For manuelt oprettede graveskader (via UI) bliver kvitteringer nu opdaterede i forbindelse med redigering.

## #7

### Opdatering af kvittering ifm. indberetning/masseindberetning af graveskader

Der er foretaget ændringer til indholdet af kvitteringerne for graveskade. Dette betyder at for graveskader er nedenstående gældende:

#### Angående Graveskader / Ingen Graveskader:

Kvitteringerne indeholder en oversigt over, hvem der har foretaget indberetningen af graveskaden. Denne oversigt repræsenterer altid den udførende aktør, den bruger og tilhørende konto der har udført indberetningen.

Introducerer to nye felter "Ledningsejer" og "Ledningsejer CVR" på kvitteringen. Felterne angiver hvem der er ejer af ledningen, hvorpå der er sket en skade.

I tilfælde af, at en tjenesteyder indberetter en graveskade / ingen graveskade på vegne af en anden, vil "Ledningsejer" og "Ledningsejer CVR", være forskelligt fra indberetterens informationer.

#### Angående Masseindberetning af Graveskader:

Kvitteringen indeholder en oversigt over, hvem der har foretaget indberetningen af graveskaderne. Denne oversigt repræsenterer altid den udførende aktør, den bruger og tilhørende konto der har udført indberetningen.



I tilfælde af, at en tjenesteyder udfører en masseindberetning på vegne af andre, vil det være tjenesteyderens informationer der er angivet under "Graveskaderne er indberettet af:".

#### #8

"Hent Ledningspakke" knap på LER.dk

Der er blevet rettet en fejl hvor knappen "Hent Ledningspakke" kunne blive aktiveret for arkiverede ledningspakker, selvom der ikke var godkendt adgang til dem. Dette kunne ske, hvis systemet tjekkede om kortet var klar til download, uden at tage højde for, at ledningspakken var arkiveret og derfor kræver særskilt adgangsgodkendelse.

Knappen "Hent Ledningspakke" forbliver utilgængelig, indtil der er anmodet om og fået godkendt arkivadgang, efter godkendelse af arkivadgang-anmodning fungerer download normalt.

#### #9

Dårlig performance ved åbning af aktivitetslogs

I forbindelse med releasen flyttes søgemekanismen på siden for aktivitetslogs, så der først søges, når brugeren klikker på "Søg".

**Fælles for alle ovenstående ændringer er, at der ikke skal foretages tilpasninger på klientsiden med de registrerede fejl.**