












## Print af ledningspakke

Kun ledningsejere der sender ledningsinformationer via LER er inkluderet i dette dokument

### Signaturforklaring

	Ledning
	Under etablering
	Trace
	Fareklasse meget farlig
	Komponent punkt
	Komponent polygon
	Komponent linje
	EI < 1 kV
	EI 1 kV - 29 kV
	EI 30 kV - 130 kV
	EI > 131 kV

### Forsyningsarter

<input checked="" type="checkbox"/>	Afløb	
<input checked="" type="checkbox"/>	EI	
<input checked="" type="checkbox"/>	Gas	
<input checked="" type="checkbox"/>	Telekom	
<input checked="" type="checkbox"/>	Vand	
<input checked="" type="checkbox"/>	Supp. Info	



### Ledningsejer

Blans Vandværk/ Gerda Kristensen

#### Status

 Ledningsoplysninger udleveret

#### Kontakt

Navn: Blans Vandværk

Mail: blansvand@gmail.com

Tlf: 25142930

#### Supplerende oplysninger

- Følgeskrivelse LER 2.0 1a.pdf

#### Interesseområde

19840

#### ID

9f0d2a27-5f5b-4350-896f-4cb417cdd1d

5

#### Yderligere information

ledningsdata for Blans Vandværk



### Ledningsejer

N1 A/S

#### Status

 Ingen ledninger i graveområde

#### Kontakt

Navn: N1

Mail: kontakt@n1.dk

Tlf: 70 23 00 43

#### Gyldighedsdato

2024-05-31

#### Interesseområde

83600

#### ID

6c961fe3-ddc9-4ea2-b760-41038519b7

bf

#### Yderligere information

ingen ledninger i område



### Ledningsejer

GLOBALCONNECT A/S

#### Status

 Ingen ledninger i graveområde

#### Kontakt

Navn: GlobalConnect A/S

Mail: Ledninger@globalconnect.dk

#### Gyldighedsdato

2024-05-24

#### Interesseområde

74816

#### ID

03862711-b322-4f75-8552-091a191883

88

**Ledningsejer**  
Sønderborg kommune

**Status**  
 Ledningsoplysninger udleveret

**Kontakt**  
Navn: Sønderborg kommune  
Mail: ledninger@sonderborg.dk

**Supplerende oplysninger**  
- fÅ,lgrebrev\_sÅ,nderborg\_komm.pdf

**Gyldighedsdato**  
2024-05-24

**Interesseområde**  
57529

**ID**  
ee0580cf-b9c7-46ac-8846-481203454a0  
7

**Ledningsejer**  
SONFOR Service A/S

**Status**  
 Ledningsoplysninger udleveret

**Kontakt**  
Navn: Sønderborg Spildevandsforsyning  
A/S  
Mail: tegning@sonfor.dk

**Supplerende oplysninger**  
- FÅ,lgeskrivelse LER (SÅ,nderborg  
Forsyning).pdf

**Gyldighedsdato**  
2024-07-02

**Interesseområde**  
86607

**ID**  
dbb54e9f-368d-4dc9-b401-143d9ac3d7  
e0

**Ledningsejer**  
Telia Mobil Danmark A/S

**Status**  
 Ingen ledninger i graveområde

**Kontakt**  
Navn: Telia/ELTEL  
Mail:  
DKSMBTeliaDrift@eltelnetworks.com  
Tlf: 88 31 50 92

**Gyldighedsdato**  
2024-06-02

**Interesseområde**  
88822

**ID**  
543451dd-f50d-4550-bd46-6e493dc0aff  
3

 **Ledningsejer**  
TDC NET A/S

**Status**

 Ledningsoplysninger udleveret

**Kontakt**

Navn: TDC NET Ledningsoplysning  
Mail: ledningsoplysning@tdc.dk  
Tlf: 7012 2110 #1

**Supplerende oplysninger**

- TDC\_NET\_FØLGESEDEL\_LEDNIN  
GSOPLYSNINGER.pdf

**Gyldighedsdato**

2024-06-02

**Interesseområde**

87355

**ID**

24e4f8f6-4045-400f-bb93-3fc6045bd8ef

 **Ledningsejer**  
Evida Service A/S

**Status**

 Ledningsoplysninger udleveret

**Kontakt**

Navn: Ledningsinfo  
Mail: ledningsinfo@evida.dk  
Tlf: 70213046

**Supplerende oplysninger**

- oplysning\_vedr\_naturgasledninger.pdf

**Gyldighedsdato**

2024-05-31

**Interesseområde**

87728

**ID**

75f67dff-4260-4a2e-84af-90ab8e216f96

**Yderligere information**

Ledningsoplysninger er leveret med  
Volve Cloud LER

 **Ledningsejer**  
Norlys Digital A/S

**Status**

 Ledningsoplysninger udleveret

**Kontakt**

Navn: LER vagten  
Mail: ler@norlys.dk  
Tlf: +45 8820 8356

**Supplerende oplysninger**

- foelgebrev.pdf

**Gyldighedsdato**

2024-05-24

**Interesseområde**

81532

**ID**

69d630b8-464b-482a-8bcc-b07d532bf3  
e9

**Yderligere information**

Ledningsoplysninger er leveret med  
Volve Cloud LER



### Signaturforklaring

- Ledning
- - - Under etablering
- ▬ Trace
- ▲ ▲ ▲ Fareklasse meget farlig
- Komponent punkt
- Komponent polygon
- Komponent linje
- EI < 1 kV
- + — EI 1 kV - 29 kV
- + + — EI 30 kV - 130 kV
- + + + — EI > 131 kV

### Forsyningsarter

○ Afløb	—
○ EI	—
○ Gas	—
○ Telekom	—
○ Vand	—
○ Supp. Info	—

