

LOLLAND-FALSTER

ET STYKKE AF DANMARK I RIVENDE UDVIKLING

LIDT OM BUSINESS LOLLAND-FALSTER

Business Lolland-Falster er erhvervslivets og kommunernes udviklingsorganisation på Lolland-Falster. Vi er til for at skabe arbejdspladser gennem vækst i landsdelens nye som eksisterende virksomheder.

Vi er særligt fokuserede på de forretningsområder, som lokalt rummer de største potentialer, samt på at understøtte de områder, som er særligt udfordrede. Dermed prioriterer vi vores indsatser der, hvor de gør mest effekt til gavn for hele landsdelen.

Vi løser bl.a. disse fem kerneopgaver ...



Forretnings-
udvikling
af eksisterende
eller nye
virksomheder



Udvikling af
infrastruktur

Tiltrækning af
virksomheder og
investeringer



Knudepunkt for
erhvervs- og
turismeudvikling



Interesse-
varetagelse for
virksomheder og
myndigheder



Erhvervsnetværk
Lolland-Falsters
største (+ 450
medlemmer)

EFFEKTER AF GASLEDNING - INFRASTRUKTUR

115 km. Gasledning 792 mio. kr.

Bevarelse af +1.000 arbejdspladser

Private investeringer på ca. 7 mia. kr. + 350-400 arbejdspladser





Landdistrikter: Infrastruktur er afgørende for vækst og udvikling

Infrastruktur

Fra Wikipedia, den frie encyklopædi

Infrastruktur er en betegnelse for summen af de systemer, der forbinder enheder i et større system. Som regel bliver begrebet brugt om [transport-](#) og [kommunikationssystemer](#) lokalt, nationalt og internationalt.

- Kommunikation (fiber, mobildækning)
- Transport (veje, broer, jernbaner, tunneller)
- Energi (proces, opvarmning, transport)
- Vand (grundvand, teknisk vand, procesvand)

GRØN ENERGI ER BÅDE KLIMA-, FØDEVARE- OG SIKKERHEDSPOLITIK

Biogasbranchen er klar til at øge biogasproduktion og grøn omstilling



Biogasbranchen er klar til at levere en massiv indsats for at udfase den russiske gas, sagde Henrik Høegh, formand for Biogas Danmark, ved brancheorganisationens generalforsamling. Foto: Biogas Danmark.

- PÅ LOLLAND-FALSTER PRODUCERES 7 GANGE SÅ MEGET GRØN EL, SOM DER FORBRUGES.
- GRØN GAS STABILISERER ENERGISYSTEMET.
- SAMLET POTENTIALE FOR ÅRLIG PRODUKTION PÅ 100 MIO. M³ BIOGAS.
- BIOGAS UNDERSTØTTER VIRKSOMHEDERNES KLIMATILPASNING OG DEN ØKOLOGISKE OMLÆGNING AF LANDBRUGET. I ALT 1,5 MIO. TON BIOMASSE ÅRLIGT, PRIMÆRT VEGETABILSK.

Først og fremmest er der behov for investeringssikkerhed ved at fremrykke de allerede besluttede biogaspuljer til 2024-2025. Puljerne er lige nu fordelt ud over årene frem til 2030.

– En fremrykning af puljerne vil spare staten penge. Det skyldes, at biogaspuljerne er indrettet sådan, at når naturgaspriserne kommer over et vist niveau, så reduceres støtten. Med de nuværende prognoser, vil der ikke blive udbetalt støtte i 2024 og 2025, forklarede Henrik Høegh.

Formålet med puljerne er dermed ikke at udbetale støtte de førstkomende år, men at give investorerne en langsigtet sikkerhed, hvis de fossile naturgaspriser igen kommer ned på et meget lavt niveau.

Fakta: Øget biogasproduktion

Den danske biogasproduktion svarer aktuelt til 25 procent af gasforbruget. Ifølge Biogas Danmark kan biogasproduktionen fordobles frem mod 2025, og i 2027-2028 kan det danske gasforbrug være 100 procent dækket af biogas, hvis der samtidig sker en kraftig udfasning af gasforbruget i private gasfyr.

LOLLAND-FALSTER

**KORT FRA TANKE TIL HANDLING.
KORT FRA BY TIL KYST.**

