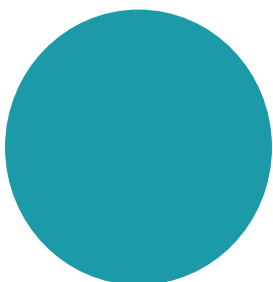




Energi-,
Forsynings- og
Klimaministeriet

FORSYNING FOR FREMTIDEN

Koncernstrategi 2016



Mission & vision



Mission

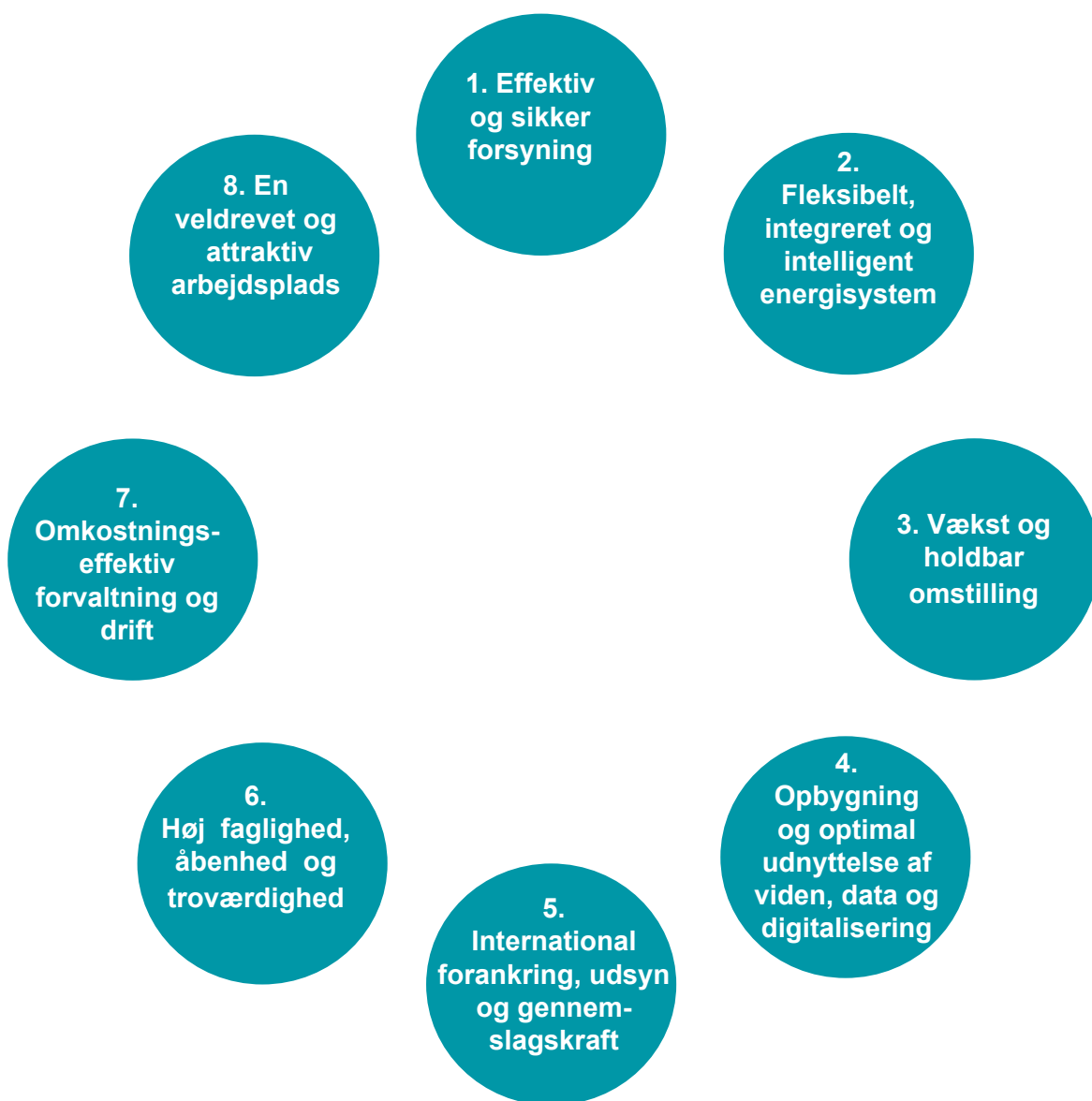
”Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet arbejder for en effektiv, værdiskabende og fremtidssikret forvaltning af aktiver og videnkapital på energi- og forsyningsområdet.”

Vision

“Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet er anerkendt for at fremme forsynings- og energiydelser i verdensklasse, der understøtter vækst og holdbar omstilling.”



Otte pejlemærker



Pejlemærke 1

Effektiv og sikker forsyning



Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet skaber vækst og øget værdi for samfundet gennem sikker og effektiv forsyning i hele Danmark.

- EFKM vil effektivisere forsyningssektoren med minimum DKK 3,3 milliarder i 2020.
- EFKM vil arbejde for en forsyningssektor i verdensklasse, der er kendetegnet ved høj effektivitet, høj forsyningsikkerhed og lave priser til gavn for borgere og virksomheder.
- EFKM vil skabe øget infrastruktur og platforme for udveksling af data, herunder en effektiv, fleksibel og skalérbar distribution af offentlige data, samt rammerne for øget samspil mellem forskellige systemer af data.



Pejlemærke 2

Fleksibelt, integreret og intelligent energisystem



Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet skaber rammerne for integration af fleksible energisystemer på tværs af landegrænser, forsyningsgrene, udbud og efterspørgsel

- EFKM vil arbejde for, at Danmark bliver verdensførende til integration af energisystemer, herunder adressere de nuværende barrierer og sikre den rette markedsramme for denne integration.
- EFKM vil være toneangivende i arbejdet med europæisering/regionalisering af det europæiske energisystem.



Pejlemærke 3

Vækst og holdbar omstilling



Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet bidrager til, at omstillingen af det danske samfund mod lavere udledninger af drivhusgasser understøtter vækst og effektiv ressourceanvendelse.

- EFKM vil arbejde for en holdbar løsning på Danmarks bidrag til EU's 2030-målsætninger på klima- og energiområdet.
- EFKM vil arbejde for konsensus blandt relevante aktører om mulige reduktioner af landbrugets og transportens drivhusgasudledninger.



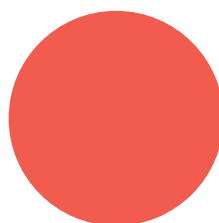
Pejlemærke 4

Opbygning og udnyttelse af viden, data og digitalisering



Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet bidrager til effektivitet og vækst gennem videnopbygning, digitalisering og anvendelse af data og viden.

- EFKM vil levere autoritativ, troværdig og internationalt anerkendt viden og data, og sikre at denne viden og data bliver optimalt udnyttet til gavn for offentlig forvaltning, politikskabelse, vækst og velfærd.
- EFKM vil være kendt som en aktiv og værdiskabende medspiller i digitaliseringen af Danmark, herunder ved at sikre en klarere forståelse af, hvordan digitalisering kan understøtte udviklingen af smarte løsninger på energi-, forsynings- og klimaområdet.



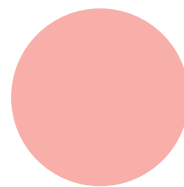
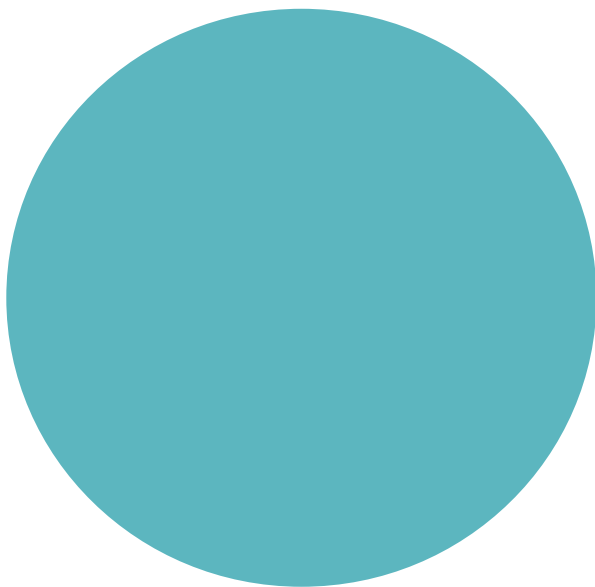
Pejlemærke 5

International forankring, udsyn og gennemslagskraft



Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet fremmer danske interesser samt virksomhedernes konkurrenceevne og eksportmuligheder gennem international og europæisk forankring og udsyn.

- EFKM vil øge Danmarks gennemslagskraft i Europa og globalt samt understøtte potentialet for øget eksport af teknologi, rådgivning og viden på de styrkeområder, der ligger under ministeriets ressource.
- EFKM vil indhente inspiration fra andre lande og potentielle samarbejdspartnere, når ministeriet skal udvikle nye løsninger på problemstillinger inden for energi-, forsynings- og klimaområdet.



Pejlemærke 6

Høj faglighed, åbenhed og troværdighed



Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet vil være kendt som en seriøs samarbejdspartner, der søger robuste, fremsynede og værdiskabende løsninger i forbindelse med policy- og vidensudvikling og operative opgaver.

- EFKM arbejder aktivt med tidlig inddragelse og samarbejde i koncernen såvel med eksterne aktører ved opbygning af ny viden, indsamling af data og udvikling af løsninger på relevante problemstillinger.
- EFKM skal levere viden, data og policyløsninger, der har den højeste troværdighed i omverdenen.



Pejlemærke 7

Omkostningseffektiv forvaltning og drift



Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet vil sikre en effektiv drift, hurtig og god sagsbehandling samt god ministerbetjening.

- EFKM vil reducere sine sagsbehandlingstider og sikre en god og efterspørgselsdrevet virksomhedsservice.
- EFKM vil øge sin rettidighed og overholdelse af frister i sagsbehandling og ministerbetjening og sikre, at ministermateriale i indhold, omfang og udformning afspejler den sammenhæng, materialet skal bruges i.
- EFKM vil effektivisere sin forvaltning inden for den samlede ramme, herunder øge fokus på kerneopgaver, og samtidig identificere aktiviteter, der kan bort- eller omprioriteres.



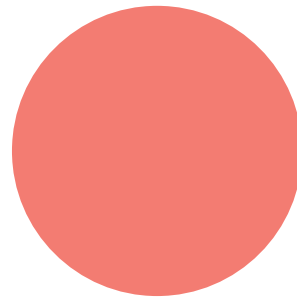
Pejlemærke 8

En veldrevet og attraktiv arbejdsplads



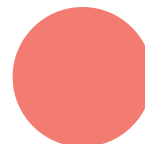
Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet skal være en attraktiv arbejdsplads kendetegnet ved klar strategisk retning, høj performance, høj medarbejdertilfredshed og god ledelse.

- EFKM vil være en attraktiv arbejdsplads med høj medarbejdertilfredshed, klar strategisk retning, en tillidsbaseret og resultatorienteret kultur og systematisk anvendelse af ledelsesinformation.
- EFKM forventer god ledelse af chefer på alle niveauer, og understøtter dette med systematisk ledelsesudvikling.
- EFKM vil have dygtige medarbejdere med høj performance, og understøtter dette med systematisk talent- og kompetenceudvikling.



Kernefortælling

Forsyning for fremtiden



I Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet skaber vi vækst og øget værdi for samfundet gennem sikker og effektiv forsyning i Danmark.

I ENERGI-, FORSYNINGS- OG KLIMAMINISTERIET sikrer vi effektive, værdiskabende og fremtidssikre rammer for forvaltningen af Danmarks ressourcer og viden på energi- og forsynings- og klimaområdet.

Vi baner vejen for energi og forsyning til danskerne. Vi sikrer strøm og varme til samfundet. Vi arbejder for et stabilt kommunikationsnet over hele landet – fra mobil- og radiomaster til internetforbindelser, og vi sikrer gode rammer for håndtering af vand, spildevand og affald. Vi samler Danmarks geografiske data og arbejder proaktivt med digitalisering og anvendelse af data og indsigter. Vi bidrager til en klog udnyttelse af råstoffer gennem viden om den danske og grønlandske undergrund. Vi frembringer og formidler viden om vejr, hav og klima, der hjælper danskerne med livet i hverdagen, og som kan beskytte mod ekstremt vejr og fremtidens klimaforandringer. Og fordi vores arbejde i høj grad hænger sammen med, hvad der sker i verden omkring os, samarbejder vi internationalt og skaber løsninger og rammer i fællesskab.

Vi skaber rammerne for et fleksibelt, integreret og intelligent energisystem på tværs af landegrænser og forsyningsgrene, baseret på udbud og efterspørgsel. Vi bidrager til en holdbar omstilling, der skaber værdi for samfundet gennem videnopbygning inden for vores områder og maksimal udnyttelse af vores viden. Og vi bidrager både som samarbejdspartner og myndighed til løsninger, der sikrer, at omstillingen af det danske samfund mod lavere udledninger af drivhusgasser understøtter vækst og effektiv ressourceanvendelse.

I ENERGI-, FORSYNINGS- OG KLIMAMINISTERIET går vi forrest i arbejdet med at fremme forsynings- og energiydelser i verdensklasse, der understøtter vækst og holdbar omstilling.

Vi sætter retning for fremtidens energisystem og forsyningsikkerhed. Vi ønsker at fremme danske virksomheders konkurrenceevne og gennemslagskraft gennem udsyn og international og europæisk forankring af danske interesser. Vi søger altid robuste, fremsynede og værdiskabende svar på fremtidens energispørgsmål, uanset om det handler om policyudvikling, videnopbygning eller operative opgaver. Gennem høj faglighed, åbenhed og troværdighed vil vi sikre regeringen, borgere, virksomheder, kommuner og samfundet som helhed en fortsat effektiv og sikker drift, hurtig og god sagsbehandling og en klar retning for fremtidens forsyningsystem.