

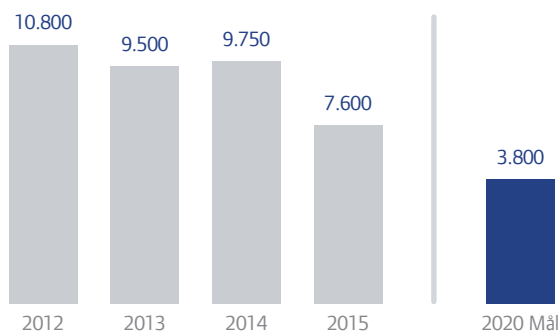
A close-up, low-angle shot of a solar panel. The panel is dark blue with a grid of thin white lines. Numerous water droplets of various sizes are scattered across the surface, reflecting light. The background is a blurred, lighter blue, suggesting an outdoor setting. The overall tone is clean and modern.

# Klima- og miljøregnskab 2015

# Status – på vej mod 65% CO<sub>2</sub>-reduktion

Siden lanceringen af Nykredits klima- og miljøstrategi frem mod 2020 er vi i Nykredit nået knap halvdelen af vejen i forhold til den interne målsætning: At reducere koncernens CO<sub>2</sub>-udledning med 65% i forhold til udledningen i 2012. Grafen nedenfor viser udviklingen siden 2012:

Nykredits CO<sub>2</sub>-udledning (ton)



Indsatsen for interne reduktioner ser vi som en mulighed for at reducere Nykredits udgifter til energi samtidig med, at vi bidrager til samfundets grønne omstilling. Indtil nu har vi især fokuseret på at reducere flytransport, etablere solceller på Nykredits bygninger og reducere arealbehovet pr. medarbejder.

De store reduktioner i flytransporten er blandt andet opnået ved at udrulle nye muligheder for videomøder og lægge vægt på videomøder som alternativ til en fysisk rejse. Det har betydet, at målsætningen for transport allerede nu er opnået. Fokus i de kommende år vil derfor være at fastholde besparelsen.

For at komme helt i mål vil der i de kommende år være fokus på at sikre en systematisk tilgang til energioptimering. Det vil vi blandt andet gøre ved hjælp af en ny metode, som sikrer, at bæredygtig indsats og økonomi går hånd i hånd. Alt dette - og mere til - kan du læse om i denne publikation.

Rigtig god læselyst!



*Bente Overgaard*

**Bente Overgaard**  
Koncerndirektør

# Nykredits rejse

2012  
Udgangspunkt

2015  
Status

2020  
Mål

## Fokus på Nykredits bygninger

- Nykredit har arbejdet med energireduktioner i 3 år og har fået de første erfaringer.
- El- og varmføbruget er højt, og der er en høj grad af transport til og fra møder.
- Der er et ønske om at skabe kundetilbud med fokus på energireduktioner.
- Nykredits 2020 målsætning vedtages.

## Klima- og miljørådgivning

- **BoligEftersyn:** Tilbyder overblik og forslag til energiforbedringer, vedligeholdelse og klimatilpasning af din bolig.
- **Energigruppen:** Et dedikeret energisektor-team med fokus på investeringer i vedvarende energi.
- **Klima og Miljø aktier:** Tilbud til kunder om at investere i klima- og miljøinitiativer.

## I Nykredit

- Energi fra solceller dækker 1,2% af Nykredits årlige energiforbrug.
- Arealbesparelser har bidraget med ca. 9% energireduktion.
- Videomøder og mindre transport har bidraget med 9% CO<sub>2</sub>-reduktion.

## Klima- og miljørådgivning

- Nykredit inkluderer klima- og miljøparametre som en naturlig del af forretningen. Blandt andet ved at styrke rådgivning om klima- og miljøparametre og samarbejde med forsyningselskaberne. Det vil ske på tværs af Nykredit.

## I Nykredit

- Energioptimeringer vil bidrage med 32% CO<sub>2</sub>-reduktion via bedre udnyttelse af arealer, mindre energiforbrug til drift og vedvarende energi.
- Transport vil bidrage med 8% CO<sub>2</sub>-reduktion via flere videomøder samt mindre og mere energieffektiv transport. Dette er allerede opnået og skal nu forankres.



## Sådan kommer vi i mål – 65% CO<sub>2</sub>-reduktion i 2020

Vi fortsætter indsatsen i 2016, hvor vi indfører nye metoder til at monitorere vores forbrug. I de kommende år vil vi fokusere på at spare 5% af MWh-forbruget om året ved at reducere energiforbruget til især it- og bygningsdriften.

**SAMLET**  
CO<sub>2</sub>-UDLEDNING (ton)  
2012: 10.821  
2015: 7.604

**SCOPE 1**  
Direkte drivhusgas-  
udledninger - ejes eller  
kontrolleres af Nykredit.  
2012: 308  
2015: 308

**SCOPE 2**  
Indirekte drivhusgas-  
udledninger - forbrug  
af indkøbt elektricitet.  
2012: 8.131  
2015: 6.032

**SCOPE 3**  
Indirekte drivhusgasudledninger  
fra kilder, som ikke ejes eller  
kontrolleres af Nykredit.  
2012: 2.382  
2015: 1.264

# Energibesparelser i Nykredit

Nykredits tiltag om CO<sub>2</sub>-reduktion i vores egen virksomhed består af en række forskellige indsatsområder. Tilsammen bidrager indsatsområderne til Nykredits mål om at reducere vores CO<sub>2</sub>-udledning med 65% inden udgangen af 2020.

## It-udstyr

Elforbruget til pc'er og servere er reduceret med ca. 400 MWh. Det svarer til ca. 2,5% af Nykredits årlige elforbrug.



## Transport

Markant mindre flytransport og taxa. I 2015 overstiger kørsel i private biler udledningen fra flytransport.



## Metoder

I 2015 har vi udviklet et metodeværktøj, der på enkel vis bidrager til igangsættelse af reduktion, monitorering og økonomisk overblik over cost/benefit og tilbagebetalingstid, så bæredygtig indsats og økonomi går hånd i hånd.



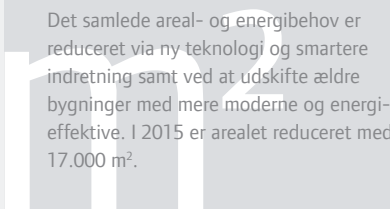
## Elbiler

Nykredit anvender elbiler i driften til at reducere udledning fra varetransport.



## Kontorareal

Det samlede areal- og energibehov er reduceret via ny teknologi og smartere indretning samt ved at udskifte ældre bygninger med mere moderne og energieffektive. I 2015 er arealet reduceret med 17.000 m<sup>2</sup>.



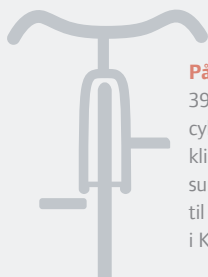
## Solceller

Der er i 2015 etableret solceller på Center Odense og på Nykredits hovedsædebygning på Kalvebod Brygge. Nu har Nykredit 9 solcelleanlæg, der producerer ca. 1,2% af Nykredits energiforbrug.



## På to hjul

39 Nykredit cykler sørger for klimavenlig og sund transport til og fra møder i Københav.



## Adfærd

Der er i 2015 udført 10 adfærdskampagner, men adfærdsendringer tager tid. Derfor vil vi frem mod 2020 arbejde på at påvirke medarbejdernes bevidsthed på indsatsområder som blandt andet videomøder og transport.



CO<sub>2</sub>-UDLEDNING  
FRA EL (ton)  
2012: 6.609  
2015: 4.478



CO<sub>2</sub>-UDLEDNING  
FRA VARME (ton)  
2012: 1.688  
2015: 1.752



CO<sub>2</sub>-UDLEDNING  
FRA FLY (ton)  
2012: 1.191  
2015: 493



CO<sub>2</sub>-UDLEDNING  
FRA BIL (ton)  
2012: 1.281  
2015: 821

# Samfundets energibesparelser

Med introduktionen af Nykredits BoligBank er der sat fokus på at integrere klima og miljø som en naturlig del af boligens løbende vedligeholdelse. Herudover giver Nykredit mulighed for at investere i Klima og Miljø aktier.

## BoligEftersyn

Klima og miljø kan få betydning for dig, som er boligejer, fx når energipriserne stiger, eller når der opstår skybrud. Derfor har Nykredit udviklet et BoligEftersyn, der giver overblik og forslag til energiforbedringer, vedligeholdelse og klimatilpasning af din bolig.

## Klima og miljø aktier

Nykredits investeringsafdeling for Klima og Miljø har haft endnu et godt år med 20% afkast og er helt i top blandt de bedste klimafonde. Investeringerne rettes mod selskaber, der adresserer klima- og miljøudfordringer.

## BoligkøbsEftersyn

Som ny boligejer kan du få gennemgået din bolig inden køb med fokus på energioptimering og boligens stand.

## Omstilling til bæredygtig energi

Nykredit finansierer etablering og drift af energidistributionsanlæg (fx fjernvarme-, el- og naturgasnet). Vi vejleder også vores energikunder om kapitalstruktur, kapitalfremskaffelse og politiske forhold (fx støtteordninger til vind, sol og biogas). Derigennem bidrager vi til den igangværende omstilling til vedvarende energi.



**BOLIGEFTERSYN**  
Antal 2015: 469  
Potentiel besparelse  
pr. kunde: 5.800 kr.



**BOLIGKØBSEFTERSYN**  
Antal 2015: 115  
Potentiel besparelse  
pr. kunde: 2.500 kr.



**VINDMØLLER**  
GWh: Ca. 475

Du finder det fulde klima- og miljøregnskab 2015 på [nykredit.dk](http://nykredit.dk), hvor du også finder yderligere information om Nykredits arbejde med klima og miljø.

[nykredit.dk/klima](http://nykredit.dk/klima)

