

GATE 21

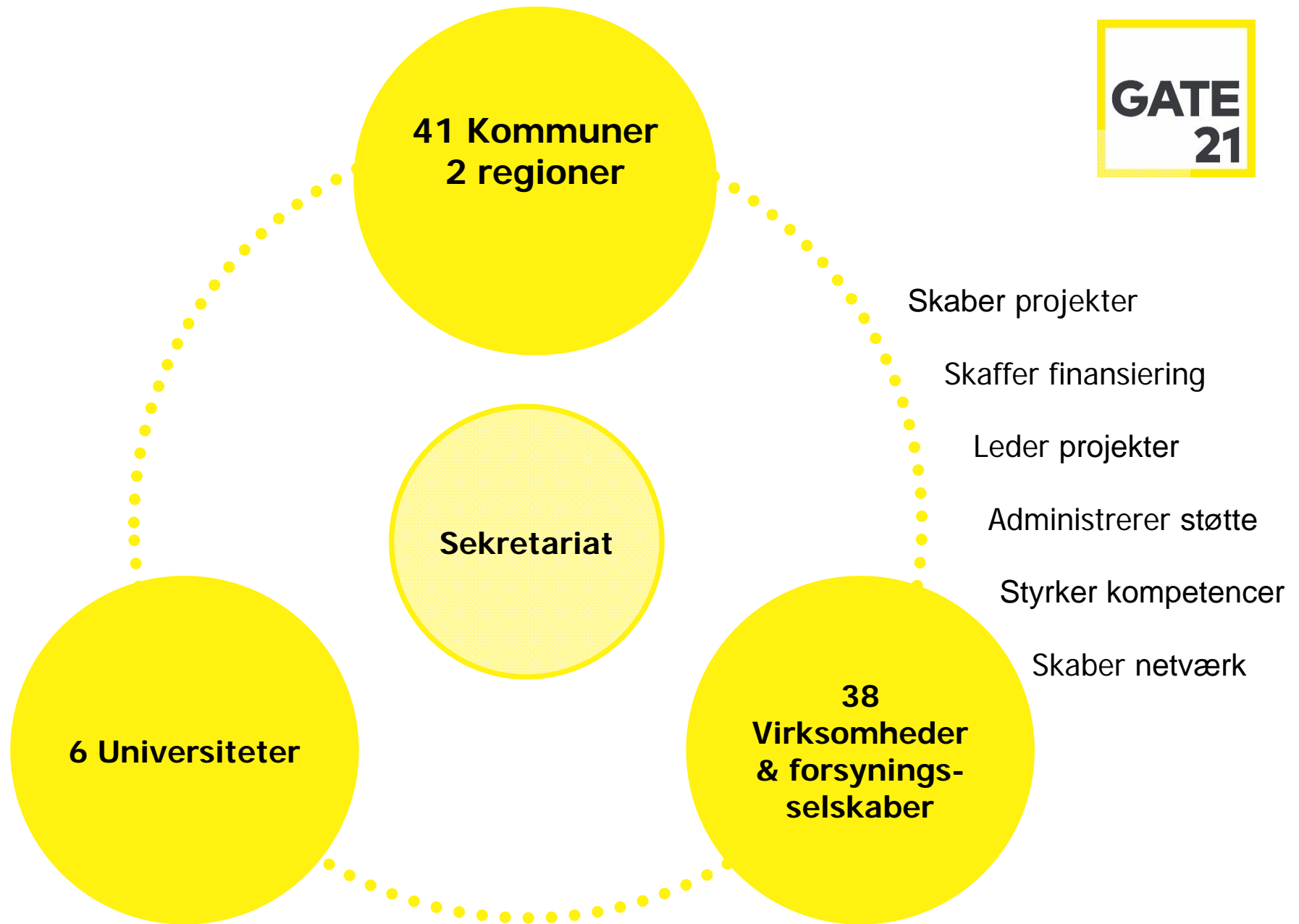
**Velkommen til
Masterclass**

**GATE
21**

PORTEN TIL GRØN VÆKST

VISION

**Gate 21 vil
bidrage til at gøre
Greater Copenhagen til
verdens førende region
for grøn
omstilling og vækst**



15 : 150

I 2015 skabte Gate 21 15 nye projekter til en samlet værdi af 150 mio. kr.



50 : 500

Gate 21 har skabt mere end 50 grønne projekter til en samlet værdi af mere end 500 millioner kroner

1 : 18

For hver krone vores partnere investerer i os, skaber vi projekter for 18 kroner.



GATE 21 ARBEJDER MED

PROJEKTER

Gate 21's fem programmer tager udgangspunkt i regionernes og kommunernes udfordringer på klima- og energiområdet og er afspejlet i indsatsområderne Transport; Byg & By; Energi; Cirkulær Økonomi; Smart City og Grøn Vækst.

TRANSPORT

BYG & BY

ENERGI

CIRKULÆR
ØKONOMI

SMART CITY

GRØN VÆKST

LIVING LABS

Gate 21 vil bidrage med at etablere, koordinere og profilere Living Lab-aktiviteterne og samarbejde med centrale aktører og partnere samt eksisterende initiativer.

Udover de stærke netværk, der opstår mellem partnerne, der deltager i projekter og Living Labs, har Gate 21 en række fora og arrangementer for partnere og medlemmer.

NETVÆRK & VIDENDELING

Academy 21 - Masterclass



- Vi tilbyder ny viden, erfaringer og de metoder, som vi skaber i vores projektportefølje
- Vi tilbyder viden ikke bare for de allerede involverede og dedikerede projektdeltagere, men for hele partner- og medlemskredsen i Gate 21



Grøn Kollektiv Varme

**GATE
21**

Formål

Understøtte fjernvarmeselskaber og kommuners arbejde med omstilling til vedvarende energi og fremme grønne løsninger i den kollektive varmeforsyning.
Projektet arbejder med seks konkrete cases i Vordingborg, Kalundborg, Roskilde, Guldborgssund, Odsherred og Næstved

Partnere

Projektpartnere: Næstved Kommune, Næstved Varmeværk, Fensmark Fjernvarme, Guldborgssund Kommune, REFA, Kalundborg Kommune, Kalundborg Forsyning, Roskilde Kommune, FORS, Vordingborg Kommune, Vordingborg Forsyning, Odsherred Kommune, Nykøbing Sjælland Varmeværk, RUC, Dansk Symbiosecenter, Gate 21
Udviklingsprojektet finansieres af Kommuner, forsyningselskaber og Region Sjælland.

Udbytte

CO₂- besparelser og cases der bidrager til målene i kommunernes strategiske energiplanlægning.
- Overskudsvarme fra 1-4 virksomheder anvendes i fjernvarmeforsyningen og/eller, at 2-5 nye områder forsynes med kollektive varmeløsninger.



GATE 21