

# Land Art Generator Initiative

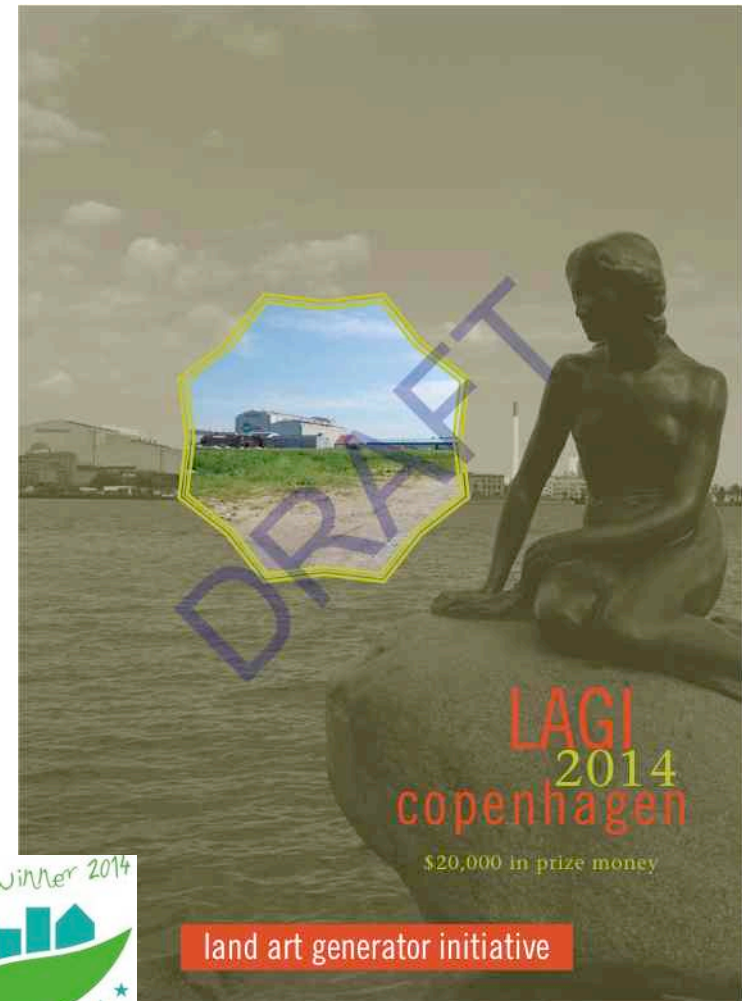


International kunst- og designkonkurrence

## Dubai 2010



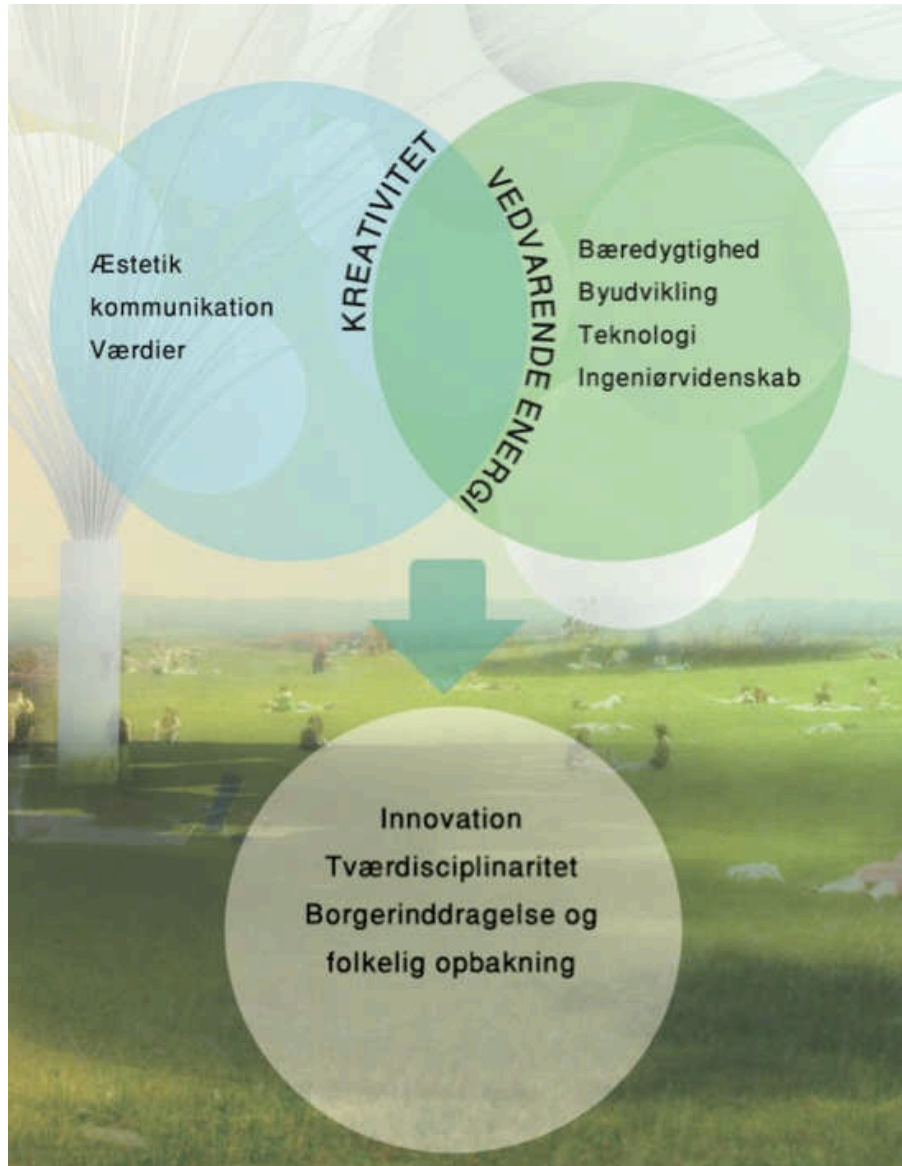
## København 2014



## New York 2012



# What is Land Art Generator Initiative?



LAGI  
2014  
copenhagen

*Vedvarende Energi  
kan være Smuk*



# Konkurrence



## Designopgave:

- Spektakulært kunstværk
- Rekreative kvaliteter
- Producere grøn energi
- Rense luften
- Modulerbare værker

Konkurrence åben: Jan- maj 2014.

Forventet ansøgere: 300-400 ideer

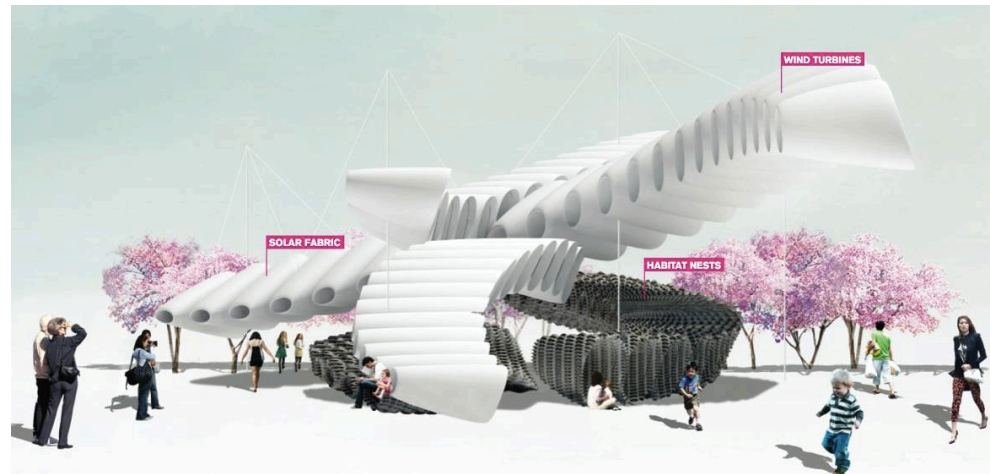


# Udstilling efterår 2014

Udstilling DAC

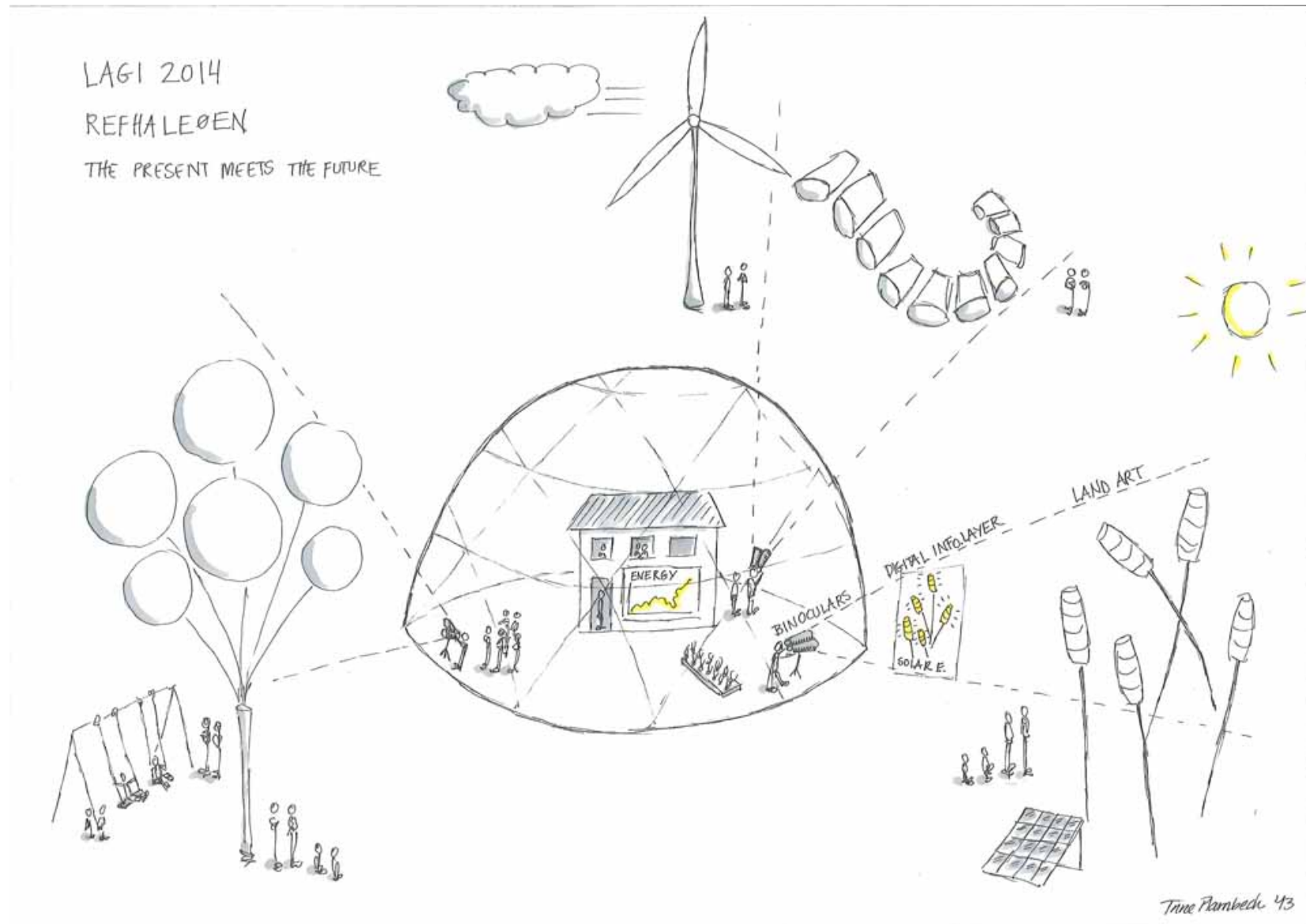


Energy Dome på Refshaleøen



Powered by art

# Udstilling efterår 2014



# Rammeprogram

- Udstillingsåbning og prisoverrækkelse
- Borgerinddragelsesworkshops
- Workshop for børn
- TEDx Copenhagen, dec 2013
- Konference, AAU
- Masterclasses for professionelle og politikere
- Workshop for kommuner, energiindustri og forsyningselskaber
- Publikation





# Politisk opbakning

*“Udfordringerne ved grøn omstilling er komplekse og tværgående. Det er løsningerne også. Derfor er det vigtigt at finde nye måder, hvorpå vedvarende energiprojekter kan integreres i byen, og hvordan integrationen af kunst, arkitektur og energiprojekter kan være med til at skabe levende byrum samt skabe god debat herom [...] Jeg vil derfor gerne være ambassadør for projektet og giver min støtte til Land Art Generator Initiative projektet i Danmark i 2014.”*

Miljøminister Ida Auken, Ambassadør for LAGI2014



*“For København er det netop vigtigt, at nye, bæredygtige byløsninger bliver smarte løsninger, som løser flere udfordringer samtidig. Derfor synes jeg også, at ideen om et energiproducerende kunstværk er interessant”*

Overborgmester, Frank Jensen

*“LAGI giver nye og spændende forslag til, hvordan den grønne omstilling kan gribes an. Det så vi ved de tidligere udstillinger i Dubai 2010 og New York City 2012, hvor kreative kræfter inden for kunst, arkitektur og ingeniørvidenskab sammen frembragte nyskabende idéer, koncepter og løsninger, der kan producere grøn energi samtidig med at de integreres i og forskønner det lokale miljø”*

Klima-, Energi- og Bygningsminister Martin Lidegaard





# Finansiering

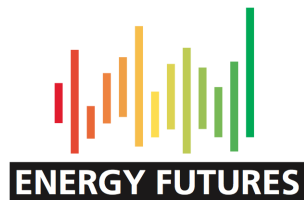
Budget: 5-10 mio.



Egenfinansiering:  
900.000 kr.

# LAGI 2014: Partnere og Team

IT-UNIVERSITETET I KØBENHAVN



LAGI  
2014  
copenhagen



Albertslund Kommune

DAC & LIFE  
DANSK  
ARKITEKTUR  
CENTER  
BUILD  
CITIES

**Kontakt:**  
Lea Schick  
IT Universitetet  
leaschick@itu.dk  
Tlf: 27265479



Idé:  
Elizabeth Monoian  
& Robert Ferry

Projektleder:  
Lea Schick  
IT Universitetet  
leaschick@itu.dk



Teknologiudvikler:  
Trine Plambech  
Alexandra Instituttet



Kurator:  
Anne Sophie Witzke  
Aarhus Universitet

