

# VEIEN VIDERE...

Tore Wigenstad,  
Seniorrådgiver Enova

(tidligere prosjektleder for LECO)



## Fremtidens bygninger - arkitektur, energi og miljø

Omtale   Program   Praktiske opplysninger   Påmelding

**Dato:**  
03.01.2012 kl 1000  
04.01.2012 kl 1530

**Sted:**  
NTNU, TRONDHEIM

**Fagområde:**  
Bygg

**Kursnummer:**  
1201310

**Påmeldingsfrist:**  
12.12.2011

**Kursavgift:**  
Kr 7450,- FBA-medlem  
Kr 8450,- Tekna/NITO-medlem  
Kr 8950,- Øvrige deltakere

**Avbestillingsfrist:**  
12.12.2011

**Avbestillingsgebyr:**  
Kr 1200,-

**Kontakt:**  
Tor Børre Mosland  
22 94 75 81

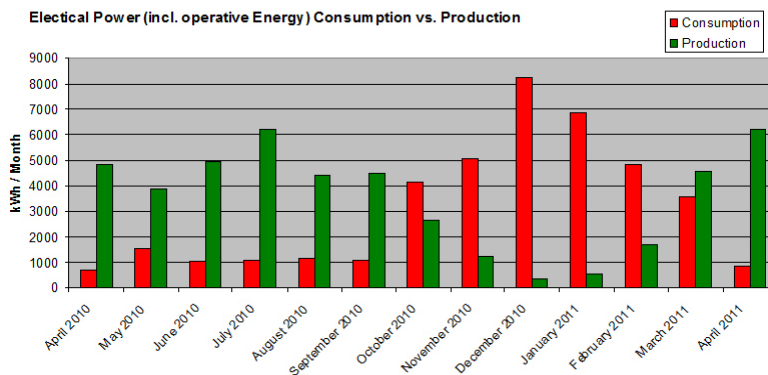
**Påmelding**

Myndighetene går for en halvering av det norske energiforbruket i bygg innen 2040.

- Hvilke EU-direktiver er sentrale for byggebransjen?
- Kan et passivhus få energimerke B?
- Hva er forskjellen på passivhus og nesten plussus?
- Er passivhus en mellomstasjon og (nesten) plussus løsningen?
- Hvordan ivareta fuktsikre konstruksjoner?
- Hvordan ivareta vil satsningen på ny teknologi få konsekvenser for arkitektur, inneløst og miljø?
- BREEAM - det nye miljøklassifiseringssystemet?
- Barnehager med passivhusbygg mulig?
- Er energipositive næringsbygg mulig?
- Hva gjør vi med eksisterende og verneverdige bygninger kontra krav til energi og miljø etc.?

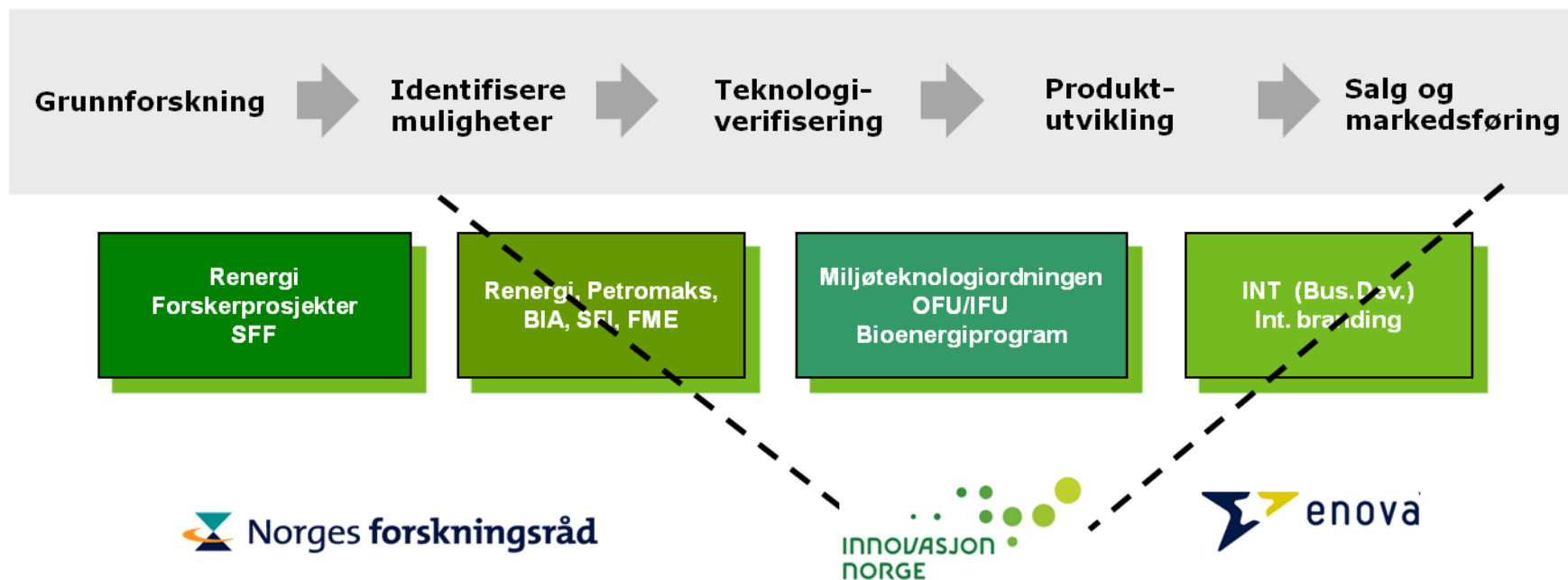
Måsetting

### HYDRO WICONA, BELLENBERG TYSKLAND



### POWERHOUSE, TRONDHEIM

# En sammenhengende innovasjonskjede





Støtteprogram:

[www.enova.no/bygg](http://www.enova.no/bygg)  
[www.enova.no/varme](http://www.enova.no/varme)

Søknad:

[www.enova.no/soknad](http://www.enova.no/soknad)

Enova Svarer:

Tlf: 08049

**Takk for nå  
-og god tur hjem !**

