

El potencial de mobilització d'inversions del sector privat

Joana Mundó

Ecoserveis



Jornada: Oportunitats de finançament per a la implantació d'energies renovables i mesures d'eficiència energètica

Context

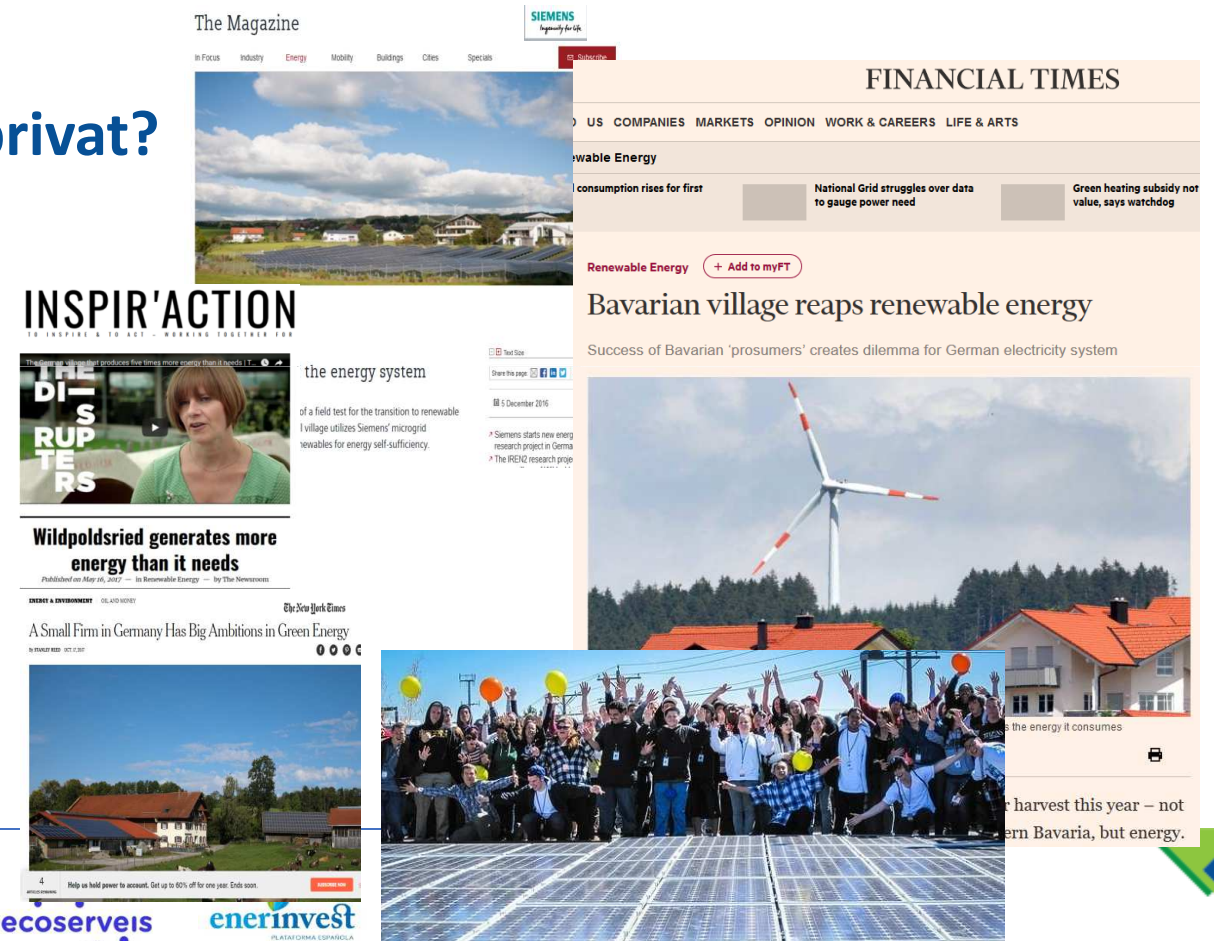
- Lideratge
- Tecnologies
- Preus
- Mercat



Jornada: Oportunitats de finançament per a la implantació d'energies renovables i mesures d'eficiència energètica

Quin ha de ser el rol del sector privat?

- Model distribuït
- Sobirania energètica
- Interrelació zones urbanes – zones rurals



The Magazine

SIEMENS
Ingenuity for Life

FINANCIAL TIMES

US COMPANIES MARKETS OPINION WORK & CAREERS LIFE & ARTS

Renewable Energy

consumption rises for first National Grid struggles over data to gauge power need Green heating subsidy not value, says watchdog

Renewable Energy + Add to myFT

Bavarian village reaps renewable energy

Success of Bavarian 'prosumers' creates dilemma for German electricity system

INSPIR'ACTION
TO INSPIRE & TO ACT - WORKING TOGETHER FOR

THE DISRUPTERS
the energy system

of a field test for the transition to renewable
village utilizes Siemens' microgrid
variables for energy self-sufficiency.

Wildpoldsried generates more energy than it needs

Published on May 08, 2017 — in Renewable Energy — by The New York Times

ENVIRONMENT & CLIMATE NEWS

By New York Times

A Small Firm in Germany Has Big Ambitions in Green Energy

in ENERGY NEWS MAY 2, 2017

Help us hold power to account. Get up to 60% off for one year. Ends soon.

ecoserveis enerinvest

PLATAFORMA COMUNITAT DE FINANÇACIÓ DE ENERGIA SOSTENIBLE

Jornada: Oportunitats de finançament per a la implantació d'energies renovables i mesures d'eficiència energètica

Barreres

- Acceptació i la confiança , falses creences
- Disponibilitat de capital inicial
- Nivell de prioritat
- Desconeixement i falta d'eines d'avaluació
- Falta d'estandardització del mercat
- Falta de referents “neutres”
- Règim de tinença
- Falta d'exemples d'èxit



Jornada: Oportunitats de finançament per a la implantació d'energies renovables i mesures d'eficiència energètica

Com pot el sector privat implicar-se en la transició energètica?

- a) Autoconsum i projectes d'eficiència
- b) Inversió en projectes de tercers

a) Autoconsum i projectes d'eficiència energètica

SECTOR RESIDENCIAL: Normalment capital propi o finançament bancari

Tendències EU i EUA

- ESE semi-pública
- Fons rotatoris especialitzats
- Crowdlending
- Model PACE
- Cooperatives
- Eco-hipoteques
- On-bill finance
- Altres



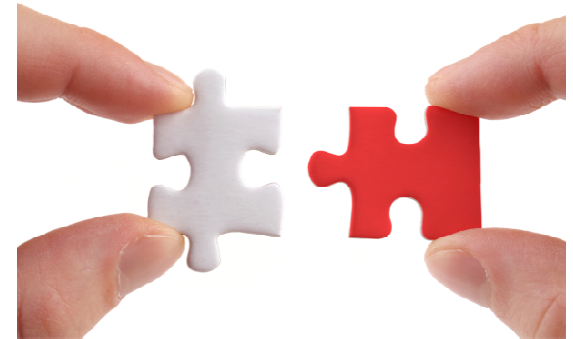
Jornada: Oportunitats de finançament per a la implantació d'energies renovables i mesures d'eficiència energètica

a) Autoconsum i proj. d'eficiència energètica

EMPRESSES: normalment capital propi i finançament bancari (PIMES)

Tendències EU i EUA:

- Model ESE
- Fons d'inversió especialitzats
- Crowdfunding (crowdlending, equity crowdfunding)
- Fons rotatoris especialitzats
- PPAs
- Polítiques corporatives específiques



Jornada: Oportunitats de finançament per a la implantació d'energies renovables i mesures d'eficiència energètica

b) Inversió en projectes de tercers

- Plataformes crowdfunding
- Participacions en projectes comunitaris
- Inversió a través de cooperatives energètiques
- Fons d'inversió especialitzats



Jornada: Oportunitats de finançament per a la implantació d'energies renovables i mesures d'eficiència energètica

Què pot fer l'administració pública per mobilitzar la inversió privada?

- Paper clau en generar confiança
- Facilitar tràmits i localitzacions, cessió d'espais públics
- Impuls estratègies comunitàries
- Incentius fiscals
- Incorporar criteris EE i ER en contractació públics i subvencions
- Serveis de suport per sector residencial
- Bons verds



Project co-financed by the European
Regional Development Fund



GRACIES!

