

## “Högkvalitativa energideklarationer i Europa ökar antalet energirenoveringar”

**KEY WORDS:** Energieffektivitet, energikartläggning, energideklaration, byggnadssektorn, totalrenovering

### MÅL:

Förbättra kvaliteten av och konvergensen mellan olika energideklarationssystem inom EU samt stärka kopplingen mellan energideklarationer och omfattande energirenovering.

### GENOMFÖRANDE:

September 2019 – augusti 2022 (36 månader)

### FINANSIERING OCH BUDGET:

- Horizon2020 (EU:s ramprogram för forskning och innovation)
- 1.995.575 €

### DELTAGANDE LÄNDER:

Belgien, Bulgarien, Grekland, Lettland, Spanien, Sverige, Tyskland, Ungern

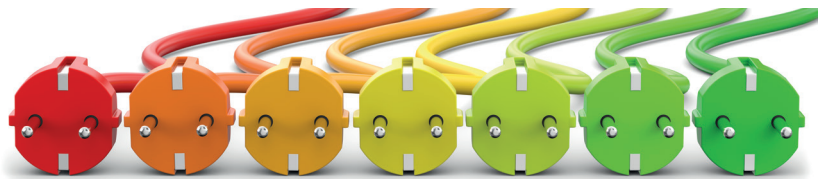
### PARTNERS:

1. Wuppertal Institut (DE)
2. CRES (GR)
3. Dena (DE)
4. EAP (BG)
5. EKODOMA (LV)
6. ENERGIACLUB (HU)
7. EPC mbH (DE)
8. FEDARENE (BE)
9. ESCAN (ES)
10. CIT (SE)
11. BME (HU)

### ENERGIEFFEKTIVISERING I BYGGNADSSEKTORN

Eftersom 40 % av EU:s energianvändning kan härledas till byggnader är det nödvändigt att förbättra byggnaders energiprestanda, för att kunna nå EU:s uppsatta mål om energieffektivitet. Både antalet energirenoveringar och effektiviseringsgraden behöver öka.

Likväl finns det flera utmaningar att övervinna för att öka marknadens förtroende och främja investeringar i energieffektiva byggnader. Energideklarationer kan förbättras med avseende på bland annat tillförlitlighet, kvalitet på rekommendationer för renovering, kostnadseffektivitet samt överrensstämmelse med relevanta EU-standarder och energiprestandadirektivet (EPBD).



### MÅL

QualDeEPC ska arbeta för en ökad samstämmighet och kvalitet vid bedömning av byggnader vid utfärdande, design och användning av energideklarationer inom EU, inklusive de rekommendationer som föreslås för renovering av byggnader. Syftet är göra kopplingen mellan energideklarationer och omfattande renovering mer sammanhängande för ett nå ett byggnadsbestånd med nära-nollenergibyggnader till 2050. Under samordningen av Wuppertal Institute kommer projektpartnererna att arbeta för att skapa samförstånd i de deltagande länderna och utanför, samt implementera så många förbättringar som möjligt under projektperioden. Det görs genom att involvera certifieringsorgan, myndigheter, regionala energirådgivare, byggsektorn, fastighetsägare och andra relevanta organisationer.

HEMSIDA: [www.qualdeepc.eu](http://www.qualdeepc.eu)

KONTAKT: [mail@qualdeepc.eu](mailto:mail@qualdeepc.eu)

### FÖLJ OSS!

Twitter: [@QualDeEPC](https://twitter.com/QualDeEPC)

[www.twitter.com/QualDeEPC](https://www.twitter.com/QualDeEPC)

LinkedIn: [QualDeEPC](https://www.linkedin.com/company/qualdeepc/)

[www.linkedin.com/company/qualdeepc/](https://www.linkedin.com/company/qualdeepc/)

YouTube: [QualDeEPC](https://www.youtube.com/channel/UCFj7tyX_qtpmaCVk9dduTEg/)

[www.youtube.com/channel/UCFj7tyX\\_qtpmaCVk9dduTEg/  
featured?view\\_as=subscriber](https://www.youtube.com/channel/UCFj7tyX_qtpmaCVk9dduTEg/featured?view_as=subscriber)



## TILLVÄGAGÅNGSSÄTT

**Analys** av befintliga energideklarationssystem och prioriteringar för nästa generations energideklarationer.

**Utveckling** av ett förbättrat energideklarationssystem

**Testa** tillämpbarheten genom pilotprojekt

**Färdplan** för konvergens och åtgärder för omfattande renoveringar

**Hållbarhetsstrategi** och policydialog

QualDeEPC kommer att stimulera förändringarna genom (1) att föra en **intensiv dialog** med viktiga intressenter på alla nivåer med början i ovanstående fyra projektsteg samt genom (2) att **sprida** resultatet bland de relevanta målgrupperna i Europa.

### PROJEKTKORDINATION AV:

Wuppertal Institut für  
KLIMA, UMWELT, ENERGIE gGmbH, Tyskland

**KONTAKT:** Dr. Stefan Thomas  
Director of the Department Energy,  
Transport and Climate Policy  
stefan.thomas@wupperinst.org

### SVENSK PROJEKTKORDINATION AV

CIT Energy Management, Sverige

**KONTAKT:** Adjungerad Prof. Åsa Wahlström  
Affärsområdeschef  
asa.wahlstrom@cit.chalmers.se

## PROJEKTGEMENSKAPEN

QualDeEPC inrättar ett nätverk med mycket erfarna utövare och forskare **ett nationellt expertforum**, samt en **teknisk rådgivande kommitté på EU-nivå!**

### Involverade intressenter:

- Nationella certifieringsorgan
- Certifierade energiexperter
- Energikonsulter
- Energiexperter
- Energikartläggare
- Myndigheter
- Fastighetsägare och förvaltare
- Utvecklare av hjälpmedel

**Gå med i nätverket och delta i utvecklingen och förbättrandet av energideklarationssystemet och dess koppling till omfattande renoveringar.**

## EFFEKT

Ett verktyg med bättre rekommendationer av omfattande renovering i enighet med energimål och färdplaner

Det kommer ge effekt via:

1. Bättre rekommendationer av energieffektiviseringsåtgärder i energideklarationer vilket syftar till mer omfattande renovering.
2. Bättre information om investeringar vid energieffektiv renovering.



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 847100.

