

Hur kan vi minska energianvändningen och klimatpåverkan från byggnation?

Plats: digitalt via Teams

Tid: onsdagen den 29 maj kl. 13-15

Inom LÅGANs fördjupningsområde *Byggprocesser och resurseffektiv byggarbetsplats* bjuds nu in till ett webinarium med en efterföljande workshop för diskussion kring hur vi ska minska energianvändningen och klimatpåverkan från byggnation.

Webbinariumet och workshoppen är öppet för samtliga aktörer, men riktar sig främst till byggtreprenörer, men även beställare och syftar till att identifiera aktuella frågeställningar, behov av kunskapsuppbyggnad och kommande förstudieinsatser hos målgruppen.

Varmt välkommen med din anmälan via denna [länk](#).



Talare:

- Peter Berg, Innovatum Science Park
- Martin Johansson, Helsingborgshem
- Ludvig Dahlqvist, NCC
- Andreas Wall, Volvo Construction Equipment

Under workshoppen kommer vi bland annat diskutera:

- Hur minskar vi energibehovet och klimatpåverkan vid byggnation?
- Vilka kravställningar behövs från beställaren för att bidra till en minskad klimatpåverkan från byggnation?
- Vilka möjligheter och utmaningar finns med elektrifiering av byggarbetsplatsen?
- Vilka insatser hade ni önskat LÅGAN hade fokuserat på för att bidra till en minskad klimatpåverkan från byggnation?

LÅGAN är ett samarbete mellan Byggföretagen, Energimyndigheten, Boverket, SBUF, byggtreprenörer, byggherrar och konsulter med syfte att stimulera, stötta och utveckla byggande av lågenergibygnader både vid nyproduktion och vid renovering.