

Inbjudan:

PROCESSLEDARE INOM HÅLLBART SAMHÄLLSBYGGANDE

I en förstudie med medel från Leader skall minst tio företag och deras behov av kompetenshöjning identifieras under sommaren 2018. De flesta av de inbjudna företagen deltog i en informationsträff i Båstads Företagsby den 9 juli.

Ett uppföljande möte sker den 27 augusti kl 16.00-17.00 i Båstad Företagsby.

Meddela att du kommer på in.thuresson@telia.com eller på tel 0708- 55 62 13 senast den 24 aug.

Vi står inför ett antal stora samhällsutmaningar: miljö- och klimattförändringar, hållbart samhällsbyggande, försörjning och hälsoutmaningar m fl. Detta ställer krav på ökad samverkan mellan utbildning, näringsliv, offentlig och ideell sektor samt erfarenhetsutbyte mellan praktik och teori inom samhällsbyggandets olika områden.

Vi tror att lösningen för den komplexa samhällsutvecklingen ligger i att öka förståelsen mellan olika aktörer gällande uppdrag, incitament och drivkrafter. För att nå dit anser vi att man måste öka kunskapen för varandras processer samt hos samtliga parter bli bättre på att kommunicera med varandra under processens gång. Vi anser också att vi måste utbilda personer som har förmågan att se helheten i processer men också vara den pedagogiska länken som skapar en anda och förståelse för samtliga intressenter i projektet.

Vår ambition är att genom samverkan och erfarenhetsutbyte i ett verkligt utvecklingsprojekt öka kompetensen för alla inblandade parter. Genom följeforskning och dokumentation kan goda exempel där resurser tillvaratas på bästa sätt, även spridas till andra regioner.

Vi skapar mötesplats för dialog så att de befintliga kvaliteterna förankras med de nya idéerna och investeringarna. Planering och insatser måste anpassas till platsens särskilda förutsättningar: exempelvis storlek, täthet, geografiskt läge, befolknings- och näringsstruktur.

Vårt långsiktiga mål är att starta upp en YH-utbildning för processledare inom hållbart samhällsbyggande för att säkra kompetensförsörjning hos aktörerna.

KOMPETENSUTVECKLING PROCESSLEDNING FÖLJEFORSKNING

