

”Systematisk brug af AMU gennem åbent værksted”

Beskrivelse af projektet ”Systematisk brug af AMU gennem åbent værksted”, som har fået midler fra den Tværgående Udviklingspulje i 2013.

Projektejer: Efteruddannelsesudvalget for bygge/anlæg og industri (BAI)

Kontaktperson: Rasmus Zier Bro, rzb@bygud.dk

Samarbejdspartnere: Aarhus Tech, AMU Vest, Roskilde Tekniske Skole, CELF

Projektperiode: 2. september 2013 – 28. februar 2015

Resumé:

Projektets baggrund er, at der de kommende år vil blive behov for generel opkvalificering inden for bygge- og anlægsbranchen i forbindelse med store danske bygge – og infrastrukturprojekter.

Der er samtidig to store udfordringer i forhold til at få flere til at deltage i opkvalificeringsforløb:

1. Mindre virksomheder har problemer med at undvære medarbejdere i længere perioder for at deltage i uddannelse
2. Medarbejdernes manglende eget initiativ til at efterspørge uddannelse

Projektet vil for at imødekomme disse problemstillinger arbejde med undervisningsformer og metoder til afholdelse af efteruddannelse i form af *åbent værksted*, som vil kunne bidrage til at sikre mere systematisk anvendelse af AMU. Der sigtes både mod horisontal og vertikal opkvalificering.

Der er flere grund til at bruge åbent værksted; større sandsynlighed for at udbudte kurser faktisk gennemføres, synliggørelse af match mellem udviklingsbehov og efteruddannelses tilbud, kursisten kan med kort varsel deltage i ned til ½ dags opkvalificering m.m.

Projektet vil være opdelt i 4 hovedfaser:

Fase 1: Kortlægning af den nuværende anvendelse af åbent værksted undervisning inden for bygge- og anlægsområdet. Kortlægningen vil desuden inddrage erfaringer fra andre efteruddannelsesområder.

Projektet inddrager relevante erfaringer fra et netop afsluttet projekt under den ordinære udviklingspulje(UUL) med titlen: ”Åbent værksted – Fag, tværfaglighed og flerfaglighed”, herunder anbefalinger om etablering af åbent værksted m.m., som UUL-projektet har identificeret.

Fase 2: Udvikling af nye forløb. På baggrund af rapport fra fase 1 gennemgås de eksisterende 25 jobprofilpakker inden for BAI med henblik på at undersøge om der er yderligere AMU-mål, der kan gennemføres som åbent værksted. Der udvikles et kursus rettet mod undervisere og undervisningsmateriale. Finansieringen via UUL.

Fase 3. Pilottest. Åbent værkstedsforløb pilottestes.

Fase 4: Videndeling på seminar.

Målgruppe: faglærte/ufaglærte ansat i bygge- og anlægsbranchen og udenfor branchen. Faglærere og uddannelsesinstitutioner.