

Anvendelse af midler fra puljen til grøn efteruddannelse og opkvalificering

NEXT Uddannelse København modtog i 2021 puljemidler fra puljen til grøn efteruddannelse og opkvalificering. Midlerne vil i perioden 2021-24 blive anvendt til at underbygge og udvikle den grønne omstilling på bygge- og anlægsuddannelserne, der blandt andet omfatter uddannelserne tømrer, murer, snedker, struktør, brolægger samt AMU.

Overordnet er målsætningen, at undervisningen på uddannelserne skal tage afsæt i social, økonomisk og miljømæssig bæredygtighed.

Mere konkret skal midlerne fra puljen anvendes til kompetenceudvikling af alle faglærere på NEXT Byg, der skal øge kvaliteten af undervisningen i bæredygtigt byggeri, så de færdiguddannede elever er klædt ordentligt på til at kunne bidrage til den grønne omstilling. Kompetenceudviklingen vil ske i tæt samarbejde med virksomheder og organisationer, der besidder viden og erfaringer vedrørende grøn omstilling og bæredygtighed.

Desuden er det NEXT Bygs målsætning at uddanne eleverne til at blive grønne katalysatorer, der kan bidrage med konkret grøn viden og færdigheder, der kan accelerere den grønne omstilling ude hos virksomhederne. Derfor skal midlerne fra puljen også anvendes til at skabe et øget antal lærepladser, der skal sikre at både virksomheder og elever får de optimale rammer for at kunne udvikle grønne ideer og færdigheder.

En del af midlerne vil ligeledes blive anvendt til udvikling af undervisningsmateriale og kursusaktiviteter om grøn omstilling, der er specifikt målrettet de enkelte uddannelser. Undervisningsmaterialet vil have fokus på emner såsom materialelegnanvendelse, affaldssortering, bæredygtige byggematerialer, arbejdsmiljø og cirkulær økonomi.

Endeligt så vil midlerne bidrage til grønne udstyrsinvesteringer på de forskellige uddannelser. Herunder udskiftning af traditionelt CO2-tunge byggematerialer til bæredygtige alternativer i undervisningen.

Ved eventuelle spørgsmål til ovenstående kan der rettes henvendelse til direktør Lasse Falck Steenland (42 12 39 00) eller bæredygtighedskonsulent Mads Andreas Worm (24 80 22 53).