

Samarbejdsaftale  
mellem  
Fagskolen i Kristiansand, Norge  
og  
VIA University College, Horsens, Danmark

## 1. Formål

Formålet er at formalisere at:

Studerende med bestået eksamen fra Fagskolen i Kristiansand fra linjen Bygg og Anlegg, kan opnå graden "professions-bachelor" ved videreuddannelse til Bygningskonstruktør ved VIA University Collage.

Studerende med bestået eksamen fra Fagskolen i Kristiansand fra linjen Maskinteknik og Mekatronikk, kan opnå graden "professions-bachelor" ved videreuddannelse til Maskiningeniør ved VIA University Collage.

## 2. Uddybende om uddannelsesmulighederne

Bygningskonstruktør:

Studerende med bestået eksamen fra Fagskolen i Kristiansand (linjen Bygg og Anlegg) der som minimum har opnået karakteren "D" kan optages på Bygningskonstruktøruddannelsens 4. semester.

Studerende fra Fagskolen i Kristiansand der som minimum har opnået karakteren "D" optages således på samme vilkår som Byggeteknikere uddannet ved VIA University College (uddannelse på 4 semestre).

Efter bestået 7. semester er man Bygningskonstruktør og dermed professions-bachelor.

Uddannelsen til bygningskonstruktør åbner mulighed for yderligere videreuddannelse. F.eks. giver uddannelsen adgang til at læse til Civilingeniør cand. scient. tech. fra Aalborg Universitet. Denne uddannelse kan gennemføres på 2 år.

Maskiningeniør:

Studerende med bestået eksamen fra Fagskolen i Kristiansand på linjerne Maskinteknik og Mekatronikk kan optages på Maskiningeniøruddannelsen ved VIA University College. Den studerende skal følge et specielt tilrettelagt program af to års varighed. Dette under forudsætning af, den studerende har bestået matematik gymnasialt A-niveau (svarende til niveau R1, R2 i Norge). Endvidere er det en forudsætning, at der kan gives merit for allerede

gennemført praktik. Den studerende vil i almindelighed kunne opnå merit for praktik, dersom der i forbindelse med Fagteknikeruddannelsen er gennemført projekter i samarbejde med virksomheder.

Den studerende opnår merit for i alt 90 ECTS fra den maskintekniske linje på Fagskolen i Kristiansand, inkl. Praktikkens 30 ECTS.

Såfremt den studerende har fagbrev/svendebrev inden for det maskintekniske område, kan der opnås merit for maskiningeniøruddannelsens værkstedskurser.

### 3. Kontakt mellem institutionerne

Spørgsmål af fælles interesse drøftes ved 1-2 årlige møder, med deltagelse efter behov af ledere på afdelingsniveau, lærere og studerende.

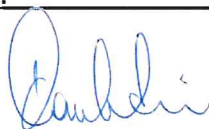
Der udpeges kontaktpersoner/nedsættes en kontaktgruppe for institutionerne. Kontaktpersonerne skal sikre, at anliggender af fælles interesse koordineres med de to institutioners organisationer i øvrigt.

### 3. Markedsføring

Studerende fra Fagskolen i Kristiansand på linierne Bygg, Anlegg og Maskinteknikk og Mekatronikk informeres på uddannelsens 3./4. semester om mulighederne for videreuddannelse på VIA University College. VIA University College kan tage aktivt del i denne information.

Der etableres links mellem VIA University College og Fagskolen i Kristiansand websider.

Dato: 2015-05-19



F/ VIA University College  
Konstantin Lassithiotakis  
Direktør, VIA Erhverv

Dato: 2015-05-26



F/ Fagskolen i Kristiansand  
Morten Torkelsen, Rektor