



Polymercentrum och Colly Components arrangerade nyligen ett seminarium om snabba och säkra verktygsbyten vid formsprutning.

## Nya satsningar på kompetensförsörjning

**Strax innan jul tog Polymercentrums styrelse beslut om att det är dags att ta nästa steg och utveckla verksamheten ytterligare. Plattformen för kompetensutveckling av plastindustrin breddas nu med fler aktiviteter.**

**DE SENASTE ÅREN** har Polymercentrum systematiskt byggt en verksamhet runt Polymer College, som numera omfattar öppna kurser och skräddarsydda företagsutbildningar inom allt från design och konstruktion, bearbetningsteknik och formverktyg till kvalitetskontroll och återvinning.

Målsättningen är att vara ett kompetenscentrum för alla som behöver öka sin kunskap om polymera material. Genom att även fungera som ett testcentrum, där validering och certifiering erbjuds tillsammans med ett brett kursutbud, ges ett heltäckande utbildningsstöd.

Nyligen tecknade Polymercentrum avtal med Arbetsförmedlingen om att genomföra arbetsmarknadsutbildningar. Den första är en ställarutbildning som startar i april och pågår till september, med teori två dagar och företagspraktik tre dagar per vecka. Plastindustrin erbjuds möjlighet att ta emot praktikanter från denna utbildning och externa platser finns även för de plastföretag som vill utbilda egen personal till maskinställare.

Polymercentrum fungerar också som resurs för universitet, högskolor och yrkeshögskoleutbildningar. Samarbetet syftar till att bredda samverkan mellan industri och akademi.

I augusti startar Jönköping University en ettårig yrkeshögskoleutbildning inom produktionsutveckling. Utbildningen består av en dag teori och fyra dagar praktik på det egna företaget per vecka, och lämpar sig för erfarna maskinställare och tekniker. Samtidigt startas även en 1,5-årig yrkeshögskoleutbildning för verktygsmakare tillsammans med Nässjö lärcenter, och även här varvas teori med arbete ute på företag. Fokus ligger inte bara på hur ett verktyg konstrueras, utan också på hur själva produktionen går till. Sista ansökningsdag för båda utbildningarna är den 15 april.

Polymercentrum sitter även med i ledningsgruppen för en ny tvåårig yrkeshögskoleutbildning för CAD-konstruktörer inom plastkonstruktion, som anordnas av Kungsbacka kommun. Kursstart är i september och sista ansökningsdag är den 31 maj.

Vi ses på EasyFairs Plastteknik i Malmö den 13-14 april!

**Du hittar oss på rekryteringstorget i monter C:26**