



CAD-CAM in de confectie en textiel

1. Waar?

CVO Panta Rhei de Avondschool Gent
Schoonmeerstraat 26
9000 Gent,
09 335 22 22 (20)
info@avondschool.be
www.avondschool.be

2. Situering en klemtonen

Hedendaagse confectiebedrijven lijken nog weinig op hun voorgangers uit de 20ste eeuw. Textiel wordt immers steeds 'slimmer': sportkledij dient ademend en waterdicht te zijn, ziekenhuiskledij antibacteriologisch, ruimtepakken hittebestendig ...

Verhuis naar het buitenland van productie, nieuwe hightech materialen, efficiëntere productiemethodes en geïntegreerde CAD-CAM oplossingen doen de vraag naar geschoold en technisch bekwaam vakpersoneel toenemen.

Een goede technische fiche opstellen, aandacht besteden aan confectiegerichte afwerkingen, patronen tekenen, werken met professionele CAD-apparatuur, dit alles maken wij jou eigen.

Lijkt een job als patroonmaker, CAD-styliste of productiemedewerker jou de nieuwe uitdaging, dan garanderen wij jou de technische bagage!

3. Programma

Lessentabel CAD-CAM in de confectie en textiel (aantal lestijden: 960 LT)

1 ^e jaar: 480 LT	2 ^e jaar: 480 LT
Patroontekenen (handmatig)	CAD Patroonontwerp
Afwerkingstechnieken confectie	CAD productievoorbereiding
Graderen	CAD Dossierontwerp
Vezelkennis	CAD Weefselontwerp
Weverijtechnologie (productie)	Bedrijfsmanagement
Bindingsleer en weefselanalyse	Eindwerk



CVO PANTA RHEI
de Avondschool

4. Andere relevante informatie

Vakfiches

Op onze website www.avondschool.be kan je via de vakfiches de korte inhoud per vak raadplegen.

Doelgroep

Zowel de creatieve als de technische aspecten komen aan bod in de CAD-CAM opleiding. Cursisten worden hierdoor klaargestoomd voor verschillende functies in de textiel en confectie industrie en dit zowel in het buitenland als in het binnenland.

Opleidingscoördinator

Marieantionette.neus@avondschool.be

Aanvullingstraject

Voorlopig is er nog geen aanvullingstraject, hieraan wordt gewerkt.