

**Categorie 4: Vakbekwaamheid kantoor**

## **4.10.3 CAD / CAM bewerkingsystemen**

Cursuscode: **1076**

---

- Doelgroep:** Machinaal houtbewerkers en werkvoorbereiders in de timmerindustrie die enige praktijkervaring hebben met (CNC) gestuurde machines.
- Doel cursus:** Basiskennis en technieken voor automatisering toepassen in de houtverwerkende industrie.
- Leerprogramma:**
- eenvoudige tekeningen maken met AutoCAD
  - zelf gemaakte tekeningen met CAD omzetten in NC-codes (genereren)
  - wijzigingen in programma's aanbrengen
  - bepalen wanneer een ondermal gemaakt moet worden
  - de juiste verspaningsgereedschappen bij het te maken product zoeken
  - om het gereed product op kwaliteit te beoordelen (voldoet het al dan niet aan de eisen)
  - zelf getekende eenvoudige NC programma's oproepen, simuleren en uitvoeren
- Cursusduur :** 8 dagdelen
- Cursusplaats:** Bergen op Zoom, Doetinchem, Heerenveen, Heerhugowaard, Rijssen, Woerden, Nuenen, In company
- Groepsgrootte:** Variabel

De Stichting Houtcirkel is gevestigd in Heerenveen, Heerhugowaard, Woerden, Bergen op Zoom, Doetinchem, Rijssen en Nuenen. Erkend door het Scholings- en Werkgelegenheidsfonds Timmerindustrie voor scholings-trajecten

Wijzigingen in prijs en / of uitvoering voorbehouden conform algemene voorwaarden Stichting Houtcirkel.