

### **Wat als snijgereedschappen kunnen spreken en je vertellen waarom werkstukken niet de gewenste afwerking bekomen?**

Heel regelmatig worden na bewerkingen op **CNC-gestuurde houtbewerkingsmachines** leveranciers en fabrikanten gecontacteerd om problemen op te lossen om allerlei redenen zoals bv. onzuiver freesresultaat, verbrande werkstukken en snijgereedschappen, ...

Veel voorkomende oorzaken, zowel in bedrijven als in scholen, zijn het beperkt bezitten van de juiste CNC-snijgereedschappen of is de kennis van de CNC-snijgereedschappen slechts een basiskennis en zijn inzichten over specifieke kenmerken en technologieën van andere CNC-snijgereedschappen en details niet of onvoldoende gekend.

### **Wat kan je verwachten van deze opleiding?**

Met deze opleiding willen we leraren **informer**en over de **verschillende CNC-snijgereedschappen**, hun **toepassingen** en **specifieke kenmerken** die het verschil maken tussen slecht, verzorgd en een perfect eindresultaat.

We laten CNC-snijgereedschappen voor zich spreken!

### **Wat is de meerwaarde van deze opleiding?**

In duidelijke mensentaal krijg je inzichten hoe keuzes en gebruik van CNC-snijgereedschappen een rechtstreekse invloed hebben op de kwaliteit en eindresultaat van werkstukken.

**We verbinden theorie met dagdagelijkse realiteit op de werkvloer.** Met didactische video's, praktijkvoorbeelden en tastbare werkstukken zie en voel je het verschil in afwerkingsgraad.

Deze opleiding is een leerrijke en praktijkgerichte sessie vol herkenbare ervaringen. Getuigenissen en oplossingen kan je meteen meenemen naar je lespraktijk. Alle besproken CNC-snijgereedschappen zijn aanwezig op **educatieve displays**.

### **Praktisch**

De opleiding gaat door op woensdag **13 mei 2026** van 9:00u tot 12:30u in **Thor Park**.

We voorzien een broodjeslunch.

### **Met dank aan onze partner**

