



BASISCURSUS FREZEN

PROGRAMMA

TEKENING LEZEN

- Functionele maten en toleranties
- Vorm- en plaatstoleranties
- Ruwwaarde
- Passingstelsel

METEN

- Schuifmaat
- Schroefmaat
- Eindmaten
- 3D meten

PRAKTIJK CONVENTIONEEL FREZEN

- Omtrekfrezen
- Kamerfrezen
- Contourfrezen

PRAKTIJK CNC FREZEN (SIEMENS STURING)

- Omtrekfrezen
- Kamerfrezen
- Contourfrezen
- Praktijk boren - tappen – ruimen

PRAKTISCHE INFORMATIE

- ✓ *Wekelijks 1 lesdag*
- ✓ *Gebruik van professionele infrastructuur (Campus Mosa-RT) en verbruiksmateriaal*
- ✓ *Certificaat van deelname inbegrepen*
- ✓ *Eindniveau afhankelijk van voorkennis en oefenmogelijkheden tijdens stage in bedrijf*

PLANNING

MA 25/10	Assessment	2u (voormiddag)
WO 10/11	Les 1	7u (12.30u - 19.30u)
WO 17/11	Les 2	7u (12.30u - 19.30u)
WO 24/11	Les 3	7u (12.30u - 19.30u)
WO 1/12	Les 4	7u (12.30u - 19.30u)
WO 8/12	Les 5	7u (12.30u - 19.30u)
WO 15/12	Les 6	7u (12.30u - 19.30u)

AANSLUITEND VERVOLGTRAJECT

CNC- FREZEN (SIEMENS STURING)

- One-CNC
- Uitbreiding Siemens bediening
- Moeilijke werkstukken
- Verschillende soorten bewerkingen
- Verschillende soorten materialen

Prijs: 30 uren vervolg CNC-frezen: 3600 euro (prijs voor een groep van max. 6 personen). Wij bespreken de financiering hiervan met uw O&O fonds.

HOE ZIET HET TRAJECT ERUIT?

- ✓ Informatiebijeenkomst.
- ✓ Intakegesprek voor kandidaten.
- ✓ Kennismaking met werkgever.
- ✓ Assessment voor kandidaten.
- ✓ Basiscursus van 42 lesuren met aansluitend stage van 2 maanden.
- ✓ Vervolgopleidingen zijn mogelijk.
- ✓ Totale duur traject: maximaal 3 maanden.

WELK PROFIEL HEBBEN DE KANDIDATEN?

- ✓ De kandidaat heeft een uitkering of is momenteel werkzaam in een andere branche en wil graag werken in de metaalsector.
- ✓ De kandidaat is gemotiveerd om zichzelf te ontwikkelen.
- ✓ De kandidaat heeft technische affiniteit.
- ✓ De kandidaat beschikt over een flexibele instelling.

INITIATIEFNEMER

- ✓ Een initiatief van de Techniekcoalitie Limburg in combinatie met het Leerwerkloket in samenwerking met het UWV, Werkgeversservicepunt Midden-Limburg en Werk.Kom.
- ✓ De basiscursus wordt gefinancierd met middelen van het Leerwerkloket Midden-Limburg. Voor het vervolgtraject wordt een beroep gedaan op het O&O fonds waartoe de werkgever behoort.
- ✓ De opleiding wordt ingericht door Katholieke scholengemeenschap Mosa-RT (voorheen Technisch Instituut Sint-Jansberg) te Maaseik.

LOCATIE

Katholiek Secundair Onderwijs Mosa-RT
Weertersteenweg 135a
3680 Maaseik

MEER INFO

- Techniekcoalitie Limburg: initiatief van de brancheverenigingen (FME, Techniek Nederland, Koninklijke Metaalunie) en drie scholingsfondsen (A+O Metalektro, Wij techniek, OOM) in samenwerking met Provincie Limburg en vakverenigingen.
info@techniekcoalitielimburg.nl / 0486-477781
- Mosa-RT: inhoudelijke informatie over opleidingen (op maat): Mustapha Kalaai - E-mail: mustapha.kalaai@mosa-rt.be - Tel: +32 89 56 30 59

