

# OPLEIDING LASSEN VAN KUNSTSTOFFEN

## INHOUD

Dit is een praktijkgerichte opleiding rond het lassen van kunststoffen

- Lasbare thermoplasten, PVC-PP-PE,...
- Soorten lassystemen
- Démonstratie pendellassen, extrusielassen- spiegellassen
- Zelf uit te voeren basisoefeningen
- 

## DUUR + MAX AANTAL DEELNEMERS

1 dag (van 9u tot 16u), max 8 deelnemers

## WAAR

Edugo Campus Glorieux  
Sint Jozefstraat 7  
9041 Oostakker

## INSCHRIJVING + CONTACT

Inschrijving via website RTC met aanduiden "Lassen van kunststoffen"

([www.rtcoostvlaanderen.be](http://www.rtcoostvlaanderen.be))

**LEERLINGEN 3<sup>DE</sup>  
GRAAD SO**

## VOORKENNIS

Geen

## DOELGROEP

Mechanische  
technieken

Electromechanica

Lassen en constructie

Werktuigmachines

## MEE TE NEMEN

Werkpak

Veiligheidsschoenen

Lunch

## ORGANISATIE

PLASTIQ  
Werk door vorming.  
[www.plastiq.be](http://www.plastiq.be)

## I.S.M.

RTC  
REGIONAAL TECHNOLOGISCH CENTRUM vzw  
Oost-Vlaanderen

## KOSTPRIJS

Gratis