

#VAARTUIGEN

✓ BESPAAR MET DE KMO-PORTEFEUILLE

WERKEN MET POLYESTER - BASIS

€ 546,92 incl. BTW

DE TECHNIEK VAN HET WERKEN MET POLYESTER IN DE PRAKTIJK

I.S.M. Ssbm

OMSCHRIJVING

Introductie

Iedereen kent het woord "**Polyester**" en komt er dagelijks mee in aanraking.

Omschrijving

Kent u ook de enorme mogelijkheden die polyester als materiaal biedt?

Met eenvoudige hulpmiddelen, de kennis van het materiaal en wat handigheid worden heel behoorlijke resultaten bereikt. Gedurende 8 avonden kan u de **techniek van het werken met polyester** aanleren.

Voor wie is deze opleiding bestemd?

- Uitbaters en herstellende jachten
- Herstellende van (vissers)vaartuigen
- Carrosserieherstellende die nog beter de verwerkingsmogelijkheden van polyester als grondstof wensen aan te leren
- Garagehoudende
- Motor- en bromfietsmechanici
- Hersteller van motor- en pleziervaartuigen
- Kunstenaars
- Bouwers/herstellende van vijvers en zwembaden

Voorkennis

Er is geen voorkennis vereist.

Wat kent u na het volgen van deze opleiding?

- De opeenvolgende bewerkingen om een polyester-constructie te maken
- De verwerking van polyester
- Bekleding met polyester kunnen uitvoeren
- Herstellen met polyester van carrosserie, boten, het eigen werkstuk
- Afwerkingsmethodes
- Trapsgewijs lamineren, horizontaal en verticaal, bovenhoofds
- Gelcoat in meerdere kleuren
- Topcoat en plamuren
- Herstellingen met polyester uitvoeren

PROGRAMMA

- De veiligheidsvoorschriften van de te gebruiken gereedschappen en materialen
- Praktijk:
 - Mallen en modellen
 - Vormgeving en constructie
 - Verbindings- en lijmt technieken
 - Schuur- en polijst technieken

- Schadebepaling en hersteltechnieken: gelcoat reparatie, osmoseherstellingen
- Siliconen mallenbouw
- Polyester giettechnieken
- Kennis van de soorten vezels
- 2 k verfsystemen
- Kwaliteitscontrole werkstukken
- Verwerkingstechnieken
- Gezondheid en veiligheid

Deze opleiding is vooral een "praktijk" training.

PRAKTISCH

Deze opleiding wordt georganiseerd door onze partner SBM, cvba Skilliant.

Lesdata

Datum	Startuur	Einduur
donderdag 05/03/2020	19:00	22:00
donderdag 12/03/2020	19:00	22:00
donderdag 19/03/2020	19:00	22:00
donderdag 26/03/2020	19:00	22:00
donderdag 23/04/2020	19:00	22:00
donderdag 30/04/2020	19:00	22:00
donderdag 07/05/2020	19:00	22:00
donderdag 14/05/2020	19:00	22:00

Data onder voorbehoud van eventuele wijzigingen.

Locatie

Syntra West Veurne
Sint-Idesbaldusstraat 2
8630 Veurne

Contact

T: 078/353 653
F: 050/403061
Sofie@syntrawest.be

DOCENT

Jean Artois, specialist polyesterverwerking