

PLANTAARDIGE EN DIERLIJKE OLIËN EN VETTEN (INCLUSIEF OLEOCHEMIE)

HOV

Doelgroep	Medewerkers van controlebedrijven, tankopslagbedrijven, productiebedrijven, zeevaart- en binnenvaartrederijen, expertisebureaus, laboratoria, handelskantoren enz.
Vooropleiding	Bij voorkeur een opleiding op MBO-niveau of in het bezit van een certificaat "Controle vloeibare lading". Andere opleidingen zijn ter beoordeling van het STC.
Inhoud	<p>Eindtermen (specifieke doelstellingen), Er worden 2 praktijklessen gegeven, waarvan 1 bestaat uit een excursie naar een olieverwerkende fabriek en 1 uit een excursie naar een laboratorium.</p> <p>De leerling moet in staat zijn te verklaren:</p> <ul style="list-style-type: none">- Herkomst, afkomst vetzuursamenstelling, kenmerken en toepassing van grondstoffen- Raffinageprocessen + winningsmethoden- Het belang van oliën en vetten- Vet als voedingsbestanddeel- Verwerking van grondstof tot ruwe olie- Scheikunde van plantaardige en dierlijke vetten- Productspecificaties- Analyse-methoden- Van geraffineerde olie naar eindproducten- Vetzuren en industriële toepassing- Toepassing van oleochemie- Veiligheidsinformatieblad volgens EG-Richtlijn 93/112/EEG
Duur	10 dagdelen van drie uur, inclusief het examen, verspreid over 10 weken.
Prijs	€ 570,- per persoon, exclusief BTW (prijswijziging voorbehouden).
Startdatum	Avondcursus (dinsdagavond) van 18.30 – 21.30 uur: 24 januari 2012 (bij voldoende deelnemers). 18 september 2012
Afsluiting	De cursus wordt afgesloten met een examen. Bij voldoende resultaat ontvangt de cursist van STC B.V. een certificaat.
Informatie	STC B.V. Quarantaineweg 98, Rotterdam-Heijplaat (havennummer 2620) Tel. : 010-2832300 Fax : 010-2832302 E-mail : Genugten@stc-r.nl en Francisca@stc-r.nl Website : www.stc-bv.nl