

DINSDAG
19 februari 2019

MODULE 1

**REACH
voor nieuwe
werknemers**

1

DINSDAG
26 februari 2019

MODULE 2

**Registreren
onder REACH**

2

DINSDAG
12 maart 2019

MODULE 3

**Inleiding tot
indeling
en etikettering
(CLP – GHS)**

3

DINSDAG
19 maart 2019

MODULE 4

**Toxicologie en
Ecotoxicologie**

4

DINSDAG
26 maart 2019

MODULE 5

**Het veiligheids-
informatieblad
(VIB)**

5

**BASISVORMING
PRODUCTBELEID**

2019
5 MODULES

PRIJZEN

(excl. BTW - inclusief syllabus,
deelname-attest, koffie en lunch)

**essencia-leden
en VLARIP-deelnemers betalen**

- voor het volledige programma (5 modules):
€1.100/deelnemer
- per module:
€250/deelnemer

niet-leden betalen

- voor het volledige programma (5 modules):
€1.500/deelnemer
- per module:
€350/deelnemer

KMO-portefeuille

essencia is erkend door het Vlaams Gewest
als dienstverlener voor KMO-portefeuille
voor de pijler Opleidingen met als
erkeningsnummer DV. O110119.

KMO's kunnen hierdoor een deel van hun
opleidingskosten laten subsidiëren door het
Vlaams Gewest.

Co-valent

steunt u bij uw opleidingsplannen.
Info op www.co-valent.be



INSCHRIJVING

U kunt ook inschrijven voor een
bedrijfsabonnement. Deze optie biedt de
mogelijkheid om per module een andere
werknemer van hetzelfde bedrijf te laten
deelnemen. Gelieve deze keuze aan te
geven op uw inschrijving.

Deze opleiding kan in aanmerking
komen voor de bijscholing die kadert in
het recht en de plicht van preventieadviseurs
(interne dienst voor preventie en
bescherming op het werk) om zich te
vervolmaken, volgens het KB van 17 mei
2007, artikel 27, 28, 29 alsook voor
de verplichte bijscholing [artikel 4.1.9.1.2
§2.1° d) van Titel II van het VLAREM]
van milieuoördinatoren.

Voor info en inschrijving klik op
www.essencia.be/nl/opleidingen

CONTACTPERSOON

Isabelle Descamps
opleidingen@essencia.be
02 238 98 47



2019

**BASISVORMING
PRODUCTBELEID**

5 MODULES



REACH voor nieuwe werknemers

1

DOELGROEP

Werknemers die voor het eerst te maken hebben met REACH. Deze opleiding is bedoeld als eerste kennismaking met de verplichtingen en uitdagingen van REACH.

PROGRAMMA

- Wat is REACH en waarom is deze wetgeving er gekomen?
- De verschillende rollen in REACH
- Inleiding tot preregistratie & registratie
- Zeer zorgwekkende stoffen (SVHC)
- Autorisatie en restricties
- Evaluaties
- Communicatieverplichtingen in de keten
- Wanneer is een veiligheidsinformatieblad vereist
- Handhaving REACH
- REACH in de bedrijfsvoering

GEWENSTE VOORKENNIS

Geen specifieke kennis vereist.



dinsdag 19 februari 2019 van 9h30 tot 16u
(incl. koffiepauzes en lunch)



essencia | BluePoint
Auguste Reyerslaan 80 – 1030 Brussel

Registreren onder REACH

2

DOELGROEP

Werknemers die te maken hebben met of verantwoordelijk zijn voor REACH registraties. Tijdens deze opleiding wordt dieper ingegaan op het hoe en waarom van het registreren van stoffen.

PROGRAMMA

- Welke stoffen moeten ge(pre)registreerd worden?
- Praktische aspecten van een preregistratie & registratie: inhoud van het registratiedossier, chemical safety assessment, registratie van tussenproducten, ...
- Software nodig voor registratie: REACH-IT, IUCLID, Chesar
- Gebruik van ECHA Cloud services
- Data-sharing: wat is data-sharing? Hoe samenwerken in een SIEF? Data-sharing voor non phase-in stoffen, ...
- Registratie 2019: aandachtspunten, tijdslijn

GEWENSTE VOORKENNIS

Basiskennis van REACH. Voorkennis van IUCLID is niet nodig voor deze module.



dinsdag 26 februari 2019 van 9h30 tot 16u
(incl. koffiepauzes en lunch)



essencia | BluePoint
Auguste Reyerslaan 80 – 1030 Brussel

Inleiding tot indeling en etikettering [CLP – GHS]

3

DOELGROEP

Werknemers die omgaan met gevaarlijke producten (productie, opslag, transport, ...) en waarvoor inzicht in de regelgeving betreffende indeling, etikettering en verpakken van chemische stoffen en mengsels noodzakelijk is. Deze opleiding is bedoeld als eerste kennismaking met de CLP wetgeving.

PROGRAMMA

- Wat is 'Classification, Labeling, Packaging (CLP) en het Globally Harmonised System (GHS)?
- Gevarencommunicatie onder CLP
- Overzicht van de gevaarsklassen
- Basis verpakkingsvereisten
- CLP in het veiligheidsinformatieblad
- Notificatie indeling en etikettering aan ECHA C&L inventory
- Melding aan het antigifcentrum

GEWENSTE VOORKENNIS

Geen specifieke kennis vereist.



dinsdag 12 maart 2019 van 9u30 tot 16u
(incl. koffiepauzes en lunch)



essencia | BluePoint
Auguste Reyerslaan 80 – 1030 Brussel

Toxicologie en Ecotoxicologie

4

DOELGROEP

Professionals die gevaren en risico's van chemische producten moeten inschatten. Deze opleiding legt de basisprincipes van de toxicologie en ecotoxicologie uit.

PROGRAMMA

- Basisprincipes toxicologie
- Basisprincipes ecotoxicologie
- Risicobeoordeling voor gezondheidseffecten
- Testmethoden gezondheidseffecten: in vivo, in vitro, in silico
- Blootstellingsbeoordeling
- Toepassing in wetgeving en voorbeelden

GEWENSTE VOORKENNIS

Geen specifieke kennis vereist.
Taal: Deze opleiding wordt in het Engels gegeven.



dinsdag 19 maart 2019 van 9u tot 17u
(incl. koffiepauzes en lunch)



essencia | BluePoint
Auguste Reyerslaan 80 – 1030 Brussel

Opstellen van het veiligheids- informatieblad [VIB]

5

DOELGROEP

Werknemers die verantwoordelijk zijn voor het opstellen van veiligheidsinformatiebladen.

PROGRAMMA

- Waarvoor dient het VIB en welke informatie bevat het?
- Wanneer moet een VIB opgesteld en verstrekt worden?
- Het formaat van het VIB
- Bespreking van de inhoud van de 16 verplichte rubrieken

GEWENSTE VOORKENNIS

Basisbegrippen CLP en REACH. Deze opleiding richt zich vooral op de vormvereisten van het veiligheidsinformatieblad en niet op de technische aspecten zoals de indelingscriteria en etikettering volgens CLP, transportwetgeving, (eco)toxicologie, ...



dinsdag 26 maart 2019 van 9u30 tot 16u
(incl. koffiepauzes en lunch)



essencia | BluePoint
Auguste Reyerslaan 80 – 1030 Brussel