

# LEER ALLES OVER SPRINKLERTECHNIEK VAN DÉ EXPERTS IN SPRINKLERBEVEILIGING

IEDEREEN MET VERANTWOORDELIJKHEID in het waarborgen en beoordelen van brandveiligheid moet enige kennis hebben van sprinklertechniek. Niet alleen installateurs van sprinklerinstallaties, maar ook inspecteurs, adviesbureaus, verzekeraars en de brandweer.

EFPC organiseert cursussen waarin u deze kennis op kunt doen tot en met het gewenste niveau dat aansluit bij uw functie en meer.



Branchewinnaar Nationale succes award 2015!

## **Aankomend Sprinklertechnicus (Sprinkler I)**

**15 maart 2016**

De opleiding aankomend sprinklertechnicus figureert als opstap in de wereld van brandveiligheid. Hierbij worden de maatregelen die volgens de Nederlandse norm zijn gesteld aan brandveiligheid aan de cursist overgebracht. Er wordt in de opleiding aandacht geschonken aan brandveiligheid in de algemene zin, het ontwerpen van een compleet sprinklersysteem met daarbij de benodigde hydraulische berekeningen en aan de NEN-12845. In deze opleiding zal u worden klaargestoomd voor het examen aankomend sprinklertechnicus.

## **Examentraining**

### **Aankomend Sprinklertechnicus en Sprinklertechnicus**

**26 april 2016**

Diegenen die eerder voor het examen Aankomend Sprinklertechnicus of Sprinklertechnicus bij Certoplan of het CIBV zijn gezakt kunnen aan deze cursus deelnemen. De cursist zal in 3 lesmiddagen worden getraind voor het herexamen op het deel hydraulisch rekenen en/of ontwerpen.

## **Wiskunde module**

**2016**

Om het hydraulisch rekenen van de sprinklercursussen beter te kunnen omvatten kan een volledig e-learning cursus worden gestart die 6 modules omvat. De cursus behandelt onderwerpen zoals breuken, lineair interpoleren, lineair- en machten vergelijken. Op elk moment kan deze cursus worden gevolgd.

EFPC verzorgt de sprinklercursussen in het moderne leslokaal van het centraal in Nederland gelegen kantoor in Bilthoven. Op verzoek kunnen cursussen ook in-company worden gegeven.

Onze sprinklercursussen worden gegeven op basis van de nieuwste Nederlandse sprinklernorm EN 12845/NEN 1073, voorbereidend op examen en erkend diploma. De examens van de cursus Aankomend Sprinkler-technicus en van de cursus Sprinklertechnicus zullen tweemaal worden geëxamineerd in 2016. Deze worden 31 mei en 10 november afgenomen door Certoplan of CIBV (voorheen LPCB).

In het onderstaande overzicht zijn de kenmerken per cursus aangegeven.

## PRAKTISCH EN ACTUEEL

Onze docenten hebben dagelijks te maken met sprinklerinstallaties in vele takken van het bedrijfsleven en de industrie. Dit maakt de cursussen van EFPC bijzonder. Naast technische – en theoretische kennis bieden onze docenten ook zeer interessante informatie over de toepassing van sprinklerinstallaties uit de praktijk. Dit maakt de cursussen levendig en realistisch en de opgedane kennis beter toepasbaar.

## SCHRIJF U NU IN!

Wilt u snel en op praktijkgerichte wijze expertise opdoen op het gebied van sprinklerinstallaties? Uitgebreide informatie over deze cursussen, de data, de duur en de prijs vindt u op [www.efpc.nl](http://www.efpc.nl), daar kunt u zich ook meteen aanmelden. Voor vragen kunt u contact opnemen met Merel van Leeuwen: 030 2252400 of [mvl@efpc.nl](mailto:mvl@efpc.nl).

Cursus	Doel cursus	Voor wie	Omvang	Startdatum cursus	Kosten p.p. excl. BTW
<b>Aankomend sprinklertechnicus (voheen Sprinkler I)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Kennis brandveiligheid/ sprinklerinstallatie</li> <li>– Zelfstandig ontwerpen sprinklerinstallatie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Installateurs</li> <li>– Inspectie-instellingen</li> <li>– Adviesbureaus</li> <li>– de brandweer</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– 10 lesdagen van 8:30 tot 17:00 uur</li> <li>– Incl. digitaal lesmateriaal</li> <li>– Incl. koffie, thee en lunch</li> <li>– Excl. examen</li> </ul>	15 maart 2016	€ 1675,-
<b>Examentraining – (aankomend sprinkler-technicus en sprinklertechnicus)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Training voor het examen op examenniveau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Examenkandidaten die herexamen doen of extra training nodig hebben voor ontwerpen en/of hydraulisch rekenen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– 3 middagen van 13:00 tot 16:30</li> <li>– Incl. lesmateriaal, koffie en thee</li> <li>– Excl. examen</li> </ul>	26 april 2016	€ 390,-
<b>Wiskunde module (e-learning)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Cursus in rekenen t.b.v de sprinklercursus</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Cursisten die extra hulp nodig hebben met rekenen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Ca. 6 dagen thuisstudie incl. eindtoets</li> </ul>	doorlopend	€ 400,-

**Boekt u meerdere opeenvolgende cursussen of voor meerdere personen? Dan ontvangt u een aantrekkelijke korting op de leselden!**

Voor aanmeldformulieren en voorwaarden wordt verwezen naar onze website [www.efpc.nl/cursussenenopleidingen](http://www.efpc.nl/cursussenenopleidingen) hier vindt u ook informatie over andere cursussen en opleidingen die EFPC aanbiedt.



European Fire Protection Consultants N.V.  
Internationale beveiligingsadviseurs

Leyensweg 113<sup>o</sup>  
Postbus 261, 3720 AG Bilthoven  
Telefoon 030 225 24 00 | Fax 030 225 24 49  
E-mail [info@efpc.nl](mailto:info@efpc.nl) | [www.efpc.nl](http://www.efpc.nl)



**WWW.EFPC.NL**