

DEELREGLEMENT CertoPlan B.V.

Sprinkler

1. Aankomend sprinklertechnicus
2. Sprinklertechnicus

Dit reglement vormt een aanvulling op het “Raamreglement Examens” van CertoPlan B.V. en moet dan ook in samenhang met dat reglement worden gelezen.

Definitief vastgesteld door CertoPlan B.V. d.d. januari 2015

CertoPlan B.V.
Postbus 510
3430 AM NIEUWEGEIN
Nevelgaarde 50
3436 ZZ NIEUWEGEIN
Telefoon +31 (0)88 – 998 3030
Website www.certoplan.nl
Mail examens@certoplan.nl

INHOUDSOPGAVE

INLEIDING	3
BEGRIPSOMSCHRIJVINGEN	3
Artikel 1. Toegang tot examens	4
Artikel 2. Voorwaarde deelname examen Sprinklertehnieus	4
Artikel 3. Examenopgaven	4
Artikel 4. Herexamen	4
Artikel 5. Examenopzet	4
Artikel 6. Beoordeling examens	5
Artikel 7. Vaststellen eindcijfers	5
Artikel 8. Gebruik hulpmiddelen bij het examen	6
Artikel 9. Slotbepaling	6

INLEIDING

Dit deelreglement Sprinkler vormt een aanvulling op het "Raamreglement Examens". In het raamreglement examens zijn de bepalingen opgenomen die gelden voor alle examens van CertoPlan B.V.. In dit deelreglement Sprinkler zijn alleen die onderwerpen opgenomen die specifiek zijn voor de examens op het gebied van Sprinkler.

BEGRIPSOMSCHRIJVINGEN

▪ Deelreglement

Aanvulling op het "Raamreglement Examens". In het deelreglement zijn alleen die onderwerpen opgenomen die specifiek zijn voor het genoemde examen.

▪ Eind- en toetstermen

Beknopte omschrijvingen van de kennis, inzichten en vaardigheden waarover een examenkandidaat minimaal zou moeten beschikken.

▪ Examencommissie

Een door CertoPlan benoemde, onafhankelijke commissie welke de inhoud van het examen en de uitslag van het examen bepaalt.

▪ Examenonderdeel

Een sectie van het examen (meerkeuzevragen, open vragen, projectopdracht e.d.).

▪ Examenopzet

De duur en wijze van een bepaald examenonderdeel.

▪ Kandidaat

Hij of zij die voor het examen is ingeschreven.

▪ Raamreglement

Het reglement waarin bepalingen zijn opgenomen die gelden voor het deelnemen aan examens van CertoPlan B.V. en het verkrijgen van diploma's zijn vastgelegd.

▪ Toelatingseisen

Specifieke eisen waaraan een kandidaat moet voldoen om tot een examen toe te worden gelaten.

Artikel 1. Toegang tot examens

Een kandidaat is gerechtigd aan de examens deel te nemen als is voldaan aan het gestelde in artikel 8 van het Raamreglement examens.

Artikel 2. Voorwaarde deelname examen Sprinklertechnicus

Deelname aan het examen Sprinklertechnicus is uitsluitend toegestaan voor kandidaten die in het bezit zijn van het diploma Aankomend sprinklertechnicus. Bij aanmelding middels het inschrijvingsformulier dient een kopie van het diploma Aankomend sprinklertechnicus te worden overlegd.

Artikel 3. Examenopgaven

De kandidaat dient alle examendocumenten (inclusief eventueel gebruikt CertoPlan kladpapier) in te leveren. Er mogen geen aantekeningen over documenten gemaakt worden en/of meegenomen worden. Indien de examendocumenten niet (of niet compleet) worden ingeleverd kan het examen ongeldig worden verklaard. Ook kunnen hieruit voortvloeiende kosten in rekening worden gebracht.

De kandidaat dient zijn/haar examennummer op alle examendocumenten te vermelden. Het is niet toegestaan om de naam van de kandidaat te vermelden.

(Let op! Het vermelden van de naam op het examenmateriaal maakt het examen ongeldig).

Naast het examen wordt een evaluatieformulier uitgereikt door CertoPlan. De kandidaat zal worden gevraagd dit formulier samen met de gemaakte opgaven in te leveren, maar is hier uiteraard niet toe verplicht.

Artikel 4. Herexamen

Bij de examens Aankomend sprinklertechnicus en Sprinklertechnicus blijft een voldoende voor een examenonderdeel geldig tot 24 maanden na het gemaakte examen. In deze periode kan/kunnen één of meerdere herexamen(s) worden gedaan voor de onvoldoende gemaakte examenonderdelen.

Artikel 5. Examenopzet

(zulks per examen ter beoordeling van de betreffende examencommissie)

Aankomend sprinklertechnicus

Meerkeuzevragen	20 vragen	30 minuten
Hydraulisch rekenen		135 minuten
Projectopdracht		180 minuten

Sprinklertechnicus

Meerkeuzevragen	20 vragen	30 minuten
Hydraulisch rekenen		135 minuten
Projectopdracht		180 minuten

Artikel 6. Beoordeling examens (zulks per examen ter beoordeling van de betreffende examencommissie)

Examenonderdelen die bestaan uit meerkeuzevragen worden beoordeeld aan de hand van een beoordelingsmodel. Voor een voldoende cijfer (6 of hoger) moeten minimaal de volgende percentages goede antwoorden worden behaald.

Meerkeuzevragen

Aankomend sprinklertechnicus 70%
Sprinklertechnicus 70%

Resultaat (punten)	Cijfer
0 t/m 7	3
8 t/m 10	4
11 t/m 13	5
14 t/m 15	6
16	7
17	8
18 t/m 19	9
20	10

Hydraulisch Rekenen en Ontwerpen

Voor een voldoende cijfer (6 of hoger) moeten minimaal de volgende percentages goede antwoorden worden behaald.

Aankomend sprinklertechnicus 60%
Sprinklertechnicus 60%

Resultaat (punten)	Cijfer
0 t/m 39	3
40 t/m 49	4
50 t/m 59	5
60 t/m 69	6
70 t/m 79	7
80 t/m 89	8
90 t/m 99	9
=100	10

Artikel 7. Vaststellen eindcijfers (zulks per examen ter beoordeling van de betreffende examencommissie)

Om te slagen voor het examen en in aanmerking te komen voor het CertoPlan diploma gelden de volgende normen:

Aankomend sprinklertechnicus

Eindcijfer 6 of hoger voor ieder examenonderdeel.

Sprinklertechnicus

Eindcijfer 6 of hoger voor ieder examenonderdeel.

Om voor het examen Sprinklertechnicus te slagen dient de kandidaat reeds het diploma Aankomend sprinklertechnicus in bezit te hebben.

Artikel 8. Gebruik hulpmiddelen bij het examen

Het gebruik van mobiele telefoon, tablet, iPad en dergelijke is bij GEEN ENKEL examenonderdeel toegestaan!

Voor alle examens geldt dat CertoPlan de kandidaat voorziet van **potlood** (t.b.v. meerkeuzevragen) en/of **zwart** schrijvende **pen**.

Aankomend sprinklertechnicus

Voor het beantwoorden van de Meerkeuzevragen mag uitsluitend gebruik worden gemaakt van een eenvoudige, niet programmeerbare rekenmachine.

Bij de examenonderdelen Hydraulisch rekenen en Ontwerpopdracht mag u gebruik maken van (door u zelf mee te nemen) normen, syllabi en andere literatuur en eenvoudig tekenmateriaal.

Als kladpapier is alleen CertoPlan kladpapier toegestaan!

Sprinklertechnicus

Voor het beantwoorden van de Meerkeuzevragen mag uitsluitend gebruik worden gemaakt van een eenvoudige, niet programmeerbare rekenmachine.

Bij de examenonderdelen Hydraulisch rekenen en Ontwerpopdracht mag u gebruik maken van (door u zelf mee te nemen) normen, syllabi en andere literatuur en eenvoudig tekenmateriaal.

Als kladpapier is alleen CertoPlan kladpapier toegestaan!

Artikel 9. Slotbepaling

In zaken waarin in dit deelreglement niet is voorzien geldt het oordeel van CertoPlan. Afstemming met de examencommissie zal zoveel mogelijk plaatsvinden. Van dit oordeel kan niet worden afgeweken.