

FUNCTIEPROFIEL INBEDRIJFSTELLER SPRINKLERTECHNIEK	
ALGEMENE INFORMATIE	2010
Ontwikkeld door:	SPEC
Kennisniveau	3
BEROEPSBESCHRIJVING	
Doel van de functie	<ul style="list-style-type: none"> Het testen en in bedrijf stellen van sprinklerinstallaties, zodat de kwaliteit van de gerealiseerde sprinklerinstallatie in een protocollair verslag kan worden vastgelegd.
Bevoegdheden	<ul style="list-style-type: none"> Volgt bij het testen, inregelen en opleveren van installaties een opleveringsprotocol, waarbij goed- en of afkeur van delen aan de orde kan zijn. Overlegt met de Technicus Sprinklertechniek over geconstateerde afwijkingen en de te nemen correctieve acties.
Verantwoordelijkheden:	<ul style="list-style-type: none"> Draagt zorg voor een goede en volledige taakuitoefening als boven omschreven. Draagt zorg voor een goede en volledige invulling van de arbo-en milieu aspecten. Houdt bij uitvoering van de werkzaamheden rekening met de wensen van de bij de oplevering betrokken derde partijen.
Complexiteit	<ul style="list-style-type: none"> Functie is gericht op het technisch inregelen en in bedrijf stellen van sprinklerinstallaties. Voert diverse handelingen uit binnen uiteenlopende systemen en allerhande deelaspecten. Een aantal deeltaken vereisen grote accuratesse. Concentratie is continue vereist. De voorkomende werkzaamheden variëren in tijdsduur. Een deel van het werk gebeurt onder tijdsdruk.
Typerende beroepshouding	<ul style="list-style-type: none"> Beschikt over sterk kwaliteitsbewustzijn en grote nauwkeurigheid. Moet zelfstandig kunnen functioneren. Moet goede schriftelijke en mondelinge vaardigheden hebben. Moet een klantvriendelijke houding hebben.
Afbreukrisico	<ul style="list-style-type: none"> Fouten of onachtzaamheden verstoren de voortgang en kunnen leiden tot tijd- en/of materiaalverlies. De kans op het ontdekken en herstellen is vrij groot door de zelfcontrole en controle door de leiding en/of derden. Fouten kunnen hersteld worden.
Fysieke aspecten	<ul style="list-style-type: none"> Werkt op projectlocatie in alle stadia van totstandkoming, van open bouw tot en met glas dicht. De omstandigheden kunnen sterk wisselen, lawaaierig en vuil zijn. Werkt in verschillende houdingen, soms op moeilijk bereikbare plaatsen. Werkt regelmatig op hoogte.

	<ul style="list-style-type: none"> • Draagt een veiligheidshelm, regelmatig een veiligheidsbril en andere persoonlijke beveiligingsmiddelen
Kennisniveau	<p>De kennis dient naar inhoud en niveau gelijkwaardig te zijn aan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VMBO-diploma en vakopleiding niveau 3 • Afgeronde opleiding voor Monteur Sprinklertechniek • Minimaal 3 jaar ervaring als monteur • Afgeronde opleiding voor Inbedrijfsteller Sprinklertechniek • Eventueel verkregen extra certificaten t.b.v. EVC verklaringen: <ul style="list-style-type: none"> • VCA Basis • VCA Vol • Veilig werken op hoogte • Bediening vorkheftruck • Bedrijfs/ product trainingen
Kerntaken	<p>Voert kerntaken uit in de navolgende dikgedrukte werkgebieden:</p> <p>A INITIATIEF EN DEFINITIE B CALCULATIE C ONTWERP D WERKVOORBEREIDING E REALISATIE F IN BEDRIJF STELLEN G CERTIFICERING H ONDERHOUD EN BEHEER</p>
Deeltaken	<p>F IN BEDRIJF STELLEN</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Test de installatie en stelt in bedrijf conform protocol. 2. Voert de kwaliteitscontroles uit conform de hiervoor voorgeschreven procedure. 3. Levert de werkzaamheden op volgens het opleveringsprotocol. 4. Voert alle voorkomende en in redelijkheid opgedragen werkzaamheden uit, binnen de gestelde tijd en conform werktekeningen, voorschriften en goed vakmanschap. <ol style="list-style-type: none"> 4.1. <i>Leest werktekeningen en opdrachten.</i> 4.2. <i>Voert werkzaamheden zelfstandig uit.</i> 5. Controleert de montagewerkzaamheden en de sprinklerinstallatie. <ol style="list-style-type: none"> 5.1 <i>Past de juiste vakdeskundigheid toe en controleert volgens de specificaties.</i> 5.2 <i>Leest instructies, interpreteert sprinklermontage tekeningen en controleert de werking van de gemonteerde onderdelen.</i> 6. Legt informatie vast in de revisietekeningen van de sprinklerinstallatie en in het logboek/ opleveringsprotocol. <ol style="list-style-type: none"> 6.1 <i>Maakt revisie-aantekeningen op de werktekening.</i> 7. Stemt de dagelijkse werkzaamheden af d.m.v. onderling overleg