



## PRAKTIJKVOORBEELDEN TEN BEHOEVE VAN DE REGISTRATIE VAN STRALINGSBE- SCHERMINGSDESKUNDIGEN

Autoriteit Nucleaire  
Veiligheid en  
Stralingsbescherming  
ANVS

Den Haag  
Postbus 16001  
2500 BA Den Haag

### *Herregistratie op niveau coördinerend deskundige*

Als u een herregistratie wilt aanvragen, dan moet u aantonen dat u:

- een diploma van een opleiding tot stralingsbeschermingsdeskundige op het niveau van coördinerend deskundige heeft behaald bij een daarvoor erkende opleiding.
- In de vijf jaar voorafgaand aan uw aanvraag in gemiddeld 250 uur per jaar heeft gewerkt binnen het toepassingsgebied.
- In de vijf jaar voorafgaand aan uw aanvraag minimaal 120 punten heeft behaald. Dat kan bijvoorbeeld door de volgende activiteiten in deze jaren:

Activiteiten kennisonderhoud coördinerend deskundige	Punten in 5 jaar	Minimaal aantal punten in 5 jaar
3 dagen cursus zonder examens	30	60
2 dagen cursus met examen	30	
4 dagen symposia	20	20
5 jaar lid vakvereniging (b.v. NVS, NVKF, ...)	10	-
2 presentaties	20	-
1 jaar lid commissie	10	-
<b>Totaal</b>	<b>120</b>	<b>120</b>

### *Herregistratie op niveau algemeen coördinerend deskundige*

Als u een herregistratie wilt aanvragen, dan moet u aantonen dat u:

- een diploma van een opleiding tot stralingsbeschermingsdeskundige op het niveau van algemeen coördinerend deskundige heeft behaald bij een daarvoor erkende opleiding.
- In de vijf jaar voorafgaand aan uw aanvraag in gemiddeld 500 uur per jaar heeft gewerkt binnen het toepassingsgebied.
- In de vijf jaar voorafgaand aan uw aanvraag minimaal 200 punten heeft behaald. Dat kan bijvoorbeeld door de volgende activiteiten in deze jaren:

Activiteiten kennisonderhoud coördinerend deskundige	Punten in 5 jaar	Minimaal aantal punten in 5 jaar
4 dagen cursus zonder examens	40	70
2 dagen cursus met examen	30	
8 dagen symposia en 1 congres (4 dagen)	60	60
5 jaar lid vakvereniging (b.v. NVS, NVKF, ...)	10	-
2 publicaties (niet gerefereerd)	10	-
3 presentaties	30	-
2 jaar lid commissie	20	-
<b>Totaal</b>	<b>200</b>	<b>200</b>