



**Betreft: Aanstelling Toezichthoudend Medewerker  
Stralingsbescherming**

Hierbij wijs ik aan,

**[REDACTED]**, Klinisch Fysicus, als de toezichthoudend medewerker straling (TMS-KF) van de afdeling Radiotherapie als bedoeld in artikel 5.7 van het Besluit basisveiligheidsnormen stralingsbescherming (Bbs). De benoeming gaat in gelijktijdig met de ingangsdatum van de gezamenlijke kernenergievergunning van Stichting Dr. Bernard Verbeeten Instituut (BVI) en Stichting St. Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis (ETZ) en geldt voor de periode dat deze gezamenlijke vergunning van kracht is.

Instituut Verbeeten  
Postbus 90120  
5000 LA Tilburg

Brugstraat 10  
5042 SB Tilburg

T 013 594 77 77  
F 013 594 76 84  
www.verbeeten.nl

KvK: 41095516

BTW: NL002789607.B01

De taken, verantwoordelijkheden en bevoegdheden van de TMS zijn beschreven in artikel 7.2 van het Bbs en naar de vastgestelde verantwoordelijkheidsstructuur stralingsbescherming.

Specifiek te benoemen taken van de functie zijn o.a.:

- voorzitter decentrale commissie;
- adviseren en toezicht uit oefenen op de naleving van de wet- en regelgeving omtrent handelingen met ioniserende straling;
- verantwoordelijk voor het jaarverslag stralingsbescherming radiotherapie;
- afhandeling stralingsincidenten in afstemming met de SBD;
- opstellen van risico-inventarisatie en -evaluatie voor werknemers, en toezien op uitvoering van de maatregelen voortvloeiend daaruit;
- de TMS is bevoegd, tot het stilleggen van een handeling indien het beleid rondom stralingsbescherming niet opgevolgd wordt en dit tot significante onvoorziene of onbedoelde blootstelling aan ioniserende straling leidt of kan leiden;
- het toezien op de uitvoering van gerelateerde monitoringsprogramma, en bijhouden van een adequate administratie betreffende deze controles;
- het voorlichten van werknemers over de toepasselijke vastgestelde procedures en ter plekke geldende regelgeving (verzorgen van bij- en nascholing);
- het deelnemen aan afspraken betreffende de preventie, voorbereiding en reactie op blootstelling in noodsituaties.

Datum:  
Instituut Verbeeten

**[REDACTED]**

Raad van Bestuur

Voor akkoord:  
TMS van de afdeling Radiotherapie

**[REDACTED]**

Klinisch Fysicus



**Betreft: Aanstelling Toezichthoudend Medewerker Stralingsbescherming**

Hierbij wijs ik aan,

[REDACTED] Klinisch Fysisch Medewerker (KFM-er), als de toezichthoudend medewerker straling (TMS) van de afdeling Radiotherapie als bedoeld in artikel 5.7 van het Besluit basisveiligheidsnormen stralingsbescherming (Bbs). De benoeming gaat in gelijktijdig met de ingangsdatum van de gezamenlijke kernenergiewetvergunning van Stichting Dr. Bernard Verbeeten Instituut (BVI) en Stichting St. Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis (ETZ) en geldt voor de periode dat deze gezamenlijke vergunning van kracht is.

Instituut Verbeeten

Postbus 90120  
5000 LA Tilburg

Brugstraat 10  
5042 SB Tilburg

T 013 594 77 77  
F 013 594 76 84  
www.verbeeten.nl

KvK: 41095516

BTW: NL002789607.B01

De taken, verantwoordelijkheden en bevoegdheden van de TMS zijn beschreven in artikel 7.2 van het Bbs en naar de vastgestelde verantwoordelijkheidsstructuur stralingsbescherming.

Specifiek te benoemen taken van de functie zijn o.a.:

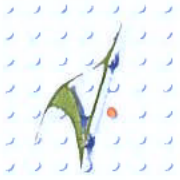
- deelname aan relevante stralingsbeschermingsoverleggen;
- het (laten) bijhouden van de administratie rond bronbeheer voor zover van toepassing;
- het ervoor zorgen dat de handelingen die blootstelling aan ioniserende straling met zich brengen of met zich kunnen brengen, worden uitgevoerd overeenkomstig de toepasselijke vastgestelde procedures en ter plekke geldende regelgeving;
- het toezien op de uitvoering van het gerelateerde monitoringsprogramma, en bijhouden van een adequate administratie betreffende deze controles;
- uitvoeren van periodieke beoordelingen van de toestand van de van belang zijnde veiligheids- en waarschuwingssystemen; specifiek van de C-vleugel
- het voorlichten van werknemers over de toepasselijke vastgestelde procedures en ter plekke geldende regelgeving mbt handelingen op de C-vleugel
- het opstellen van werkplannen rondom stralingsbescherming;
- het regelmatig rapporteren betreffende de uitvoering van de taken, aan de SBD
- het deelnemen aan afspraken betreffende de preventie, voorbereiding en reactie op blootstelling in noodsituaties

Datum: 13-05-2024  
namens Instituut Verbeeten

Voor akkoord: 15-5-2024  
TMS van de afdeling Radiotherapie


[REDACTED]  
Raad van Bestuur

[REDACTED]  
KFM-er



**Betreft: Aanstelling Toezichthoudend Medewerker Stralingsbescherming**

Hierbij wijs ik aan,

 Medisch Beeldvormend Bestralingsdeskundige (MBB-er), als de toezichthoudend medewerker straling (TMS) van de afdeling Radiotherapie als bedoeld in artikel 5.7 van het Besluit basisveiligheidsnormen stralingsbescherming (Bbs). De benoeming gaat in gelijktijdig met de ingangsdatum van de gezamenlijke kernenergiewetvergunning van Stichting Dr. Bernard Verbeeten Instituut (BVI) en Stichting St. Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis (ETZ) en geldt voor de periode dat deze gezamenlijke vergunning van kracht is.

Instituut Verbeeten  
Postbus 90120  
5000 LA Tilburg

Brugstraat 10  
5042 SB Tilburg

T 013 594 77 77  
F 013 594 76 84

[www.verbeeten.nl](http://www.verbeeten.nl)

KvK: 41095516

BTW: NL002789607.B01

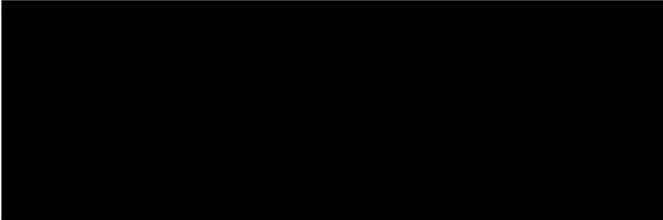
De taken, verantwoordelijkheden en bevoegdheden van de TMS zijn beschreven in artikel 7.2 van het Bbs en naar de vastgestelde verantwoordelijkheidsstructuur stralingsbescherming.

Specifiek te benoemen taken van de functie zijn o.a.:


- deelname aan relevante stralingsbeschermingsoverleggen;
- het ervoor zorgen dat de handelingen die blootstelling aan ioniserende straling met zich brengen of met zich kunnen brengen, worden uitgevoerd overeenkomstig de toepasselijke vastgestelde procedures en ter plekke geldende regelgeving;
- het toezien op de uitvoering van het gerelateerde monitoringsprogramma, en bijhouden van een adequate administratie betreffende deze controles;
- het voorlichten van werknemers over de toepasselijke vastgestelde procedures en ter plekke geldende regelgeving
- het (laten)opstellen van werkplannen rondom stralingsbescherming;
- het regelmatig rapporteren betreffende de uitvoering van de taken, aan de SBD
- het deelnemen aan afspraken betreffende de preventie, voorbereiding en reactie op blootstelling in noodsituaties

Datum: 16 mei 2024  
namens Instituut Verbeeten

Voor akkoord:  
TMS van de afdeling Radiotherapie



Raad van Bestuur



MBB-er



**Betreft: Aanstelling tot Toezichthoudend Medewerker**

Hierbij wijs ik aan,

[REDACTED] Klinisch Fysicus, als de toezichthoudend medewerker straling (TMS-KF) van de afdeling Nucleaire Geneeskunde als bedoeld in artikel 5.7 van het Besluit basisveiligheidsnormen stralingsbescherming (Bbs). De benoeming gaat in gelijktijdig met de ingangsdatum van de gezamenlijke kernenergievergunning van Stichting Dr. Bernard Verbeeten Instituut (BVI) en Stichting St. Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis (ETZ) en geldt voor de periode dat deze gezamenlijke vergunning van kracht is.

De taken, verantwoordelijkheden en bevoegdheden van de TMS staan beschreven in artikel 7.2 van het Bbs en in de vastgestelde verantwoordelijkheidsstructuur 'verantwoordelijkheidsstructuur stralingsbescherming' behorende bij de vergunning.

Instituut Verbeeten  
Postbus 90120  
5000 LA Tilburg

Brugstraat 10  
5042 SB Tilburg

T 013 594 77 77  
F 013 594 76 84  
www.verbeeten.nl

KvK: 41095516

BTW: NL002789607.B01

Taken omvatten o.a. :

- voorzitter decentrale commissie;
- adviseren en toezicht uit oefenen op de naleving van de wet- en regelgeving omtrent handelingen met ioniserende straling;
- beheer van het KEW dossier;
- verantwoordelijk voor het jaarverslag stralingsbescherming;
- vergunningswijzigingen voorbereiden en afstemmen met de SBD;
- afhandeling stralingsincidenten in afstemming met de SBD;
- opstellen van risico-inventarisatie en -evaluatie voor werknemers, en toezien op uitvoering van de maatregelen voortvloeiend daaruit;
- de TMS-KF is bevoegd, tot het stilleggen van een handeling indien het beleid rondom stralingsbescherming niet opgevolgd wordt en dit tot significante onvoorziene of onbedoelde blootstelling aan ioniserende straling leidt of kan leiden;
- het toezien op de uitvoering van gerelateerde monitoringsprogramma, en bijhouden van een adequate administratie betreffende deze controles;
- het voorlichten van werknemers over de toepasselijke vastgestelde procedures en ter plekke geldende regelgeving (verzorgen van bij- en nascholing);
- het deelnemen aan afspraken betreffende de preventie, voorbereiding en reactie op blootstelling in noodsituaties.

Datum:

Voor akkoord:

namens het  
Instituut Verbeeten

TMS-KF van de afdeling  
Nucleaire Geneeskunde

[REDACTED]  
Raad van Bestuur

[REDACTED]  
Klinisch Fysicus



**Betreft: Aanstelling tot Toezichthoudend Medewerker**

Hierbij wijs ik aan,

[REDACTED], Medisch Nucleair Werker (MNW), als de toezichthoudend medewerker straling (TMS) van de afdeling Nucleaire Geneeskunde als bedoeld in artikel 5.7 van het Besluit basisveiligheidsnormen stralingsbescherming (Bbs). De benoeming gaat in gelijktijdig met de ingangsdatum van de gezamenlijke kernenergiewetvergunning van Stichting Dr. Bernard Verbeeten Instituut (BVI) en Stichting St. Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis (ETZ) en geldt voor de periode dat deze gezamenlijke vergunning van kracht is.

Instituut Verbeeten  
Postbus 90120  
5000 LA Tilburg

Brugstraat 10  
5042 SB Tilburg

T 013 594 77 77  
F 013 594 76 84  
www.verbeeten.nl

KvK: 41095516  
BTW: NL002789607.B01

De taken, verantwoordelijkheden en bevoegdheden van de TMS staan beschreven in artikel 7.2 van het Bbs en in de vastgestelde verantwoordelijkheidsstructuur 'verantwoordelijkheidsstructuur stralingsbescherming' behorende bij de vergunning.

Taken omvatten o.a. :

- het ervoor zorgen dat de handelingen die blootstelling aan ioniserende straling met zich brengen of met zich kunnen brengen, worden uitgevoerd overeenkomstig de toepasselijke vastgestelde procedures en ter plekke geldende regelgeving;
- het toezien op de uitvoering van het gerelateerde monitoringsprogramma, en bijhouden van een adequate administratie betreffende deze controles;
- uitvoeren van periodieke beoordelingen van de toestand van de van belang zijnde veiligheids- en waarschuwingssystemen;
- het voorlichten van werknemers over de toepasselijke vastgestelde procedures en ter plekke geldende regelgeving;
- het opstellen van werkplannen rondom stralingsbescherming;
- het regelmatig rapporteren betreffende de uitvoering van de taken, genoemd in dit lid, aan de TMS-KF, en het schriftelijk vastleggen ervan;
- het deelnemen aan afspraken betreffende de preventie, voorbereiding en reactie op blootstelling in noodsituaties.

Datum: 24-5-2024

Voor akkoord:

namens het  
Instituut Verbeeten

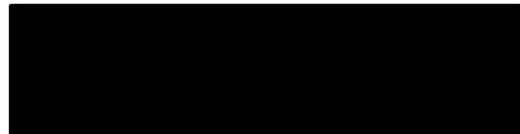
TMS-KF van de afdeling  
Nucleaire Geneeskunde

[REDACTED]  
Raad van Bestuur

[REDACTED]  
MNW-er

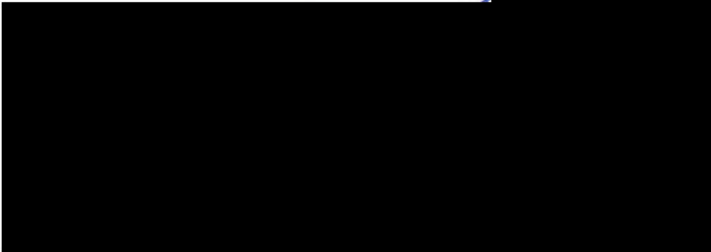
# DIPLOMA

## Stralingshygiëne deskundigheid niveau 3

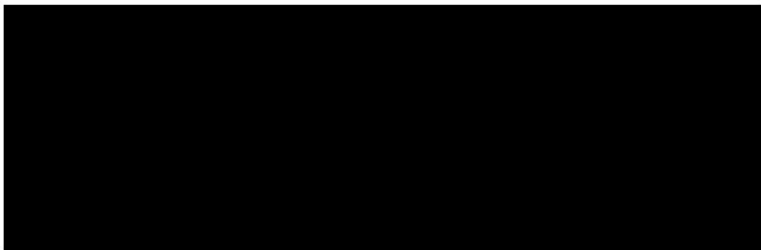


examendatum 13 december 2010

Namens de Arbo- en Milieudienst



Namens de Ministeries SoZaWe, VWS en VROM





## DIPLOMA

Fontys Paramedische Hogeschool

De examencommissie van Fontys Paramedische Hogeschool,  
opleiding Medisch Beeldvormende en Radiotherapeutische Technieken,  
belast met het verzorgen van de cursus

### **STRALINGSHYGIENE, deskundigheidsniveau 4A/B**

(genoemd in de Richtlijn voor de erkenning van opleidingen deskundigen radioactieve  
stoffen en toestellen van 20 november 1984, stcrt.no. 227)

verklaart dat

[REDACTED]

geboren [REDACTED] te [REDACTED]

deze cursus met goed gevolg heeft afgesloten.

Eindhoven, 1 februari 2011

Namens de examencommissie

[REDACTED]

voorzitter

Voor de Ministeries van Sociale Zaken en Werkgelegenheid, Economische Zaken,  
Landbouw en Innovatie, Volksgezondheid, Welzijn en Sport

[REDACTED]

2142335

# DIPLOMA

Faculteit Technische Natuurwetenschappen  
Nationaal Centrum voor Stralingsveiligheid

[redacted]  
geboren op [redacted] te Tilburg, Nederland

heeft voldaan aan alle eisen voor deskundigheid en opleiding tot

## **Stralingsbeschermingsdeskundige op het niveau van Coördinerend Deskundige**

conform Regeling basisveiligheidsnormen stralingsbescherming, artikel 5.4.

waarvoor het examen is afgenomen op 14 december 2020.

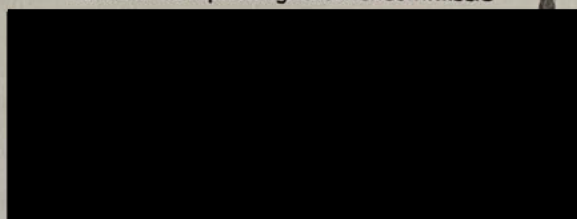
Technische Universiteit Delft  
Reactor Instituut Delft (RID)  
Nationaal Centrum voor Stralingsveiligheid (NCSV)

namens de Opleidingscommissie



senior docent afdeling Opleidingen Delft

namens de Opleidingsexamencommissie



docent afdeling Opleidingen Utrecht

Dit diploma is geregistreerd onder nummer: 20201214-U105-CD.  
TU Delft is door de overheid erkend onder nummer 2015/0796.



**TU Delft**

Technische Universiteit Delft



## Toelichting TMS-ers

In 2023 was [REDACTED] TMS er van het lab. Zij had niveau 3. Zij heeft echter een andere baan genomen. Er is voorzien dat [REDACTED] in 2025 de CD cursus gaat doen. Tot die tijd is [REDACTED] (stralingsbeschermingsdeskundige op CD niveau) de TMS-er voor het laboratorium.

Alle TMS-ers volgens minimaal drie keer per vijf jaar een interne cursus.