

CURRICULUM VITAE 2020

PERSOONLIJKE GEGEVENS

Naam: Hettie van Marle
Adres: Pijntorenstraat 50
2013 BP Haarlem
Mobiel: 06-22803843
E-mail: hettie@vanmarle-arboscan.nl
Geboren: 4 april 1958 te Dordrecht



PROFIEL

Ervaren arbo-specialist, gecertificeerd arbeidshygiënist. (ing. RAH.) cert. nr. 59045 geldig t/m 17-01-2025

WERKERVARING

2019 – Heden **Van Marle Arbo Scan** *zelfstandig gecertificeerd arbeidshygiënist*



- Alle werkzaamheden gecoördineerd vanuit het eigen bedrijf en locatie Haarlem
- ✓ RI&E met Plan van Aanpak opstellen en toetsen
 - ✓ RI&E gevaarlijke stoffen
 - ✓ Meting chemische stoffen persoonsgebonden op werkplek
 - ✓ Onderzoek Geluid met dosimeter, persoonsgebonden dag blootstelling
 - ✓ Klachten over arbeidsomstandigheden onderzoeken
 - ✓ Rondgang over de werkplek \ Quick Scan.
 - ✓ Binnenklimaat metingen temperatuur, relatieve vochtigheid, kooldioxide
 - ✓ Keuringen NEN 3140 (elektrische arbeidsmiddelen) en NEN 2484 (trappen en ladders) met certificaat
 - ✓ Adviseren van de preventiemedewerker



2012 – april 2019 **Arbodienst Academisch Medisch Centrum (AMC) 24 uur per week tbv projecten.**
gecertificeerd arbeidshygiënist

- RI&E's voor diverse divisies en toetsen RI&E's
- Metingen OK sevofluraan
- Onderzoek Elektro Magnetische Velden Hyperthermie
- Desinfectiemiddelen gebruik
- Overige werkplekonderzoeken



2007 – Heden **Van Marle Arbo Scan**
zelfstandig gecertificeerd arbeidshygiënist

Geeft advies input of hulp bij

- Arbomanagementsysteem of arbobeleid opzetten en bijhouden
- RI&E opstellen, uitvoeren, coachen, updaten, toetsen
- Plan van aanpak jaarlijks actualiseren
- Ondersteuning KAM- of arbocoördinator
- Voorlichting en training
- Periodieke rondgangen over de werkplek
- Blootstellingsbeoordeling chemische stoffen en registratie chemische stoffen
- Meten van concentraties chemische stoffen in de ademzone
- Geluidmeting bepalen van de dagdosis van werknemers
- Onderzoek binnenklimaat; temperatuur, relatieve vochtigheid en kooldioxide
- Opstellen bedrijfsinstructies en rapportages
- Oplossen van tekortkomingen geconstateerd door de Arbeidsinspectie

2001 – 2012



Arbo Unie

Senior gecertificeerd Arbeidshygiënist

Verantwoordelijk voor het geven van advies over arbeidsomstandigheden bij bedrijven in diverse branches. Advies geven over gevaarlijke stoffen waarmee medewerkers in contact komen tijdens het werk.

Het meten en beoordelen van de aard de mate en de duur van de blootstelling.

Het toetsen van de concentratie chemische stof in de lucht aan de huidige grenswaarde

Voorkomen dat contact met chemische stoffen op het werk leidt tot ongewenste effecten op de gezondheid van werknemers. RI&E's opstellen en toetsen.

1987 – 2001



Arbeidsinspectie ministerie SZW

Inspecteur van de arbeid met specialisatie chemische arbeidshygiëne

Uitvoeren van diverse inspectieprojecten met uiteenlopende onderwerpen

Projecten zijn uitgevoerd in de branches ziekenhuizen scopenesinfectie, tandtechnische laboratoria, garages, onderwijs, bodemsanering.

Onderzoek van klachten van medewerkers over hun arbeidsomstandigheden

1986 - 1987:

Coronel laboratorium

Chemisch Analist

Onderzoek biologische monitoring bij blootstelling chemische stoffen

1985 - 1986:

Universiteit Leiden

Chemisch Analist

Onderzoek invloed van bodemverontreiniging op consumptiegewas.

Ontwikkelen analysemethode en organiseren themadag

Streekschool Rijnmond Noord

Docent natuur- scheikunde behalen lesbevoegdheid

1978 - 1985:

Nederlandse Kabel Fabriek

Chemisch Analist

Testen van materialen en producten

1977 - 1978:

Saybolt-Van Duyn handelslaboratorium

Chemisch Analist stagaire

Analyseren petrochemische producten

OPLEIDINGEN

1987 – 1989

Arbeidshygiëne (post HBO) bij de stichting opleidingen IHBO West-Brabant te Breda afgerond met scriptie: Blootstelling aan narcosegassen in de operatiekamer.

1986

PDG Pedagogisch Didactisch Getuigschrift

1978 – 1986

HTS chemie avondstudie

Van 't Hoff Instituut te Rotterdam

1974-1978

Analytisch chemische laboratorium opleiding,

Van Leeuwenhoek Instituut te Delft

Rijbewijs

ABCE

VAARDIGHEDEN EN COMPETENTIES

Vaardigheden:

Vertrouwd met computer en office pakketten:
Beschikt over diverse meetapparatuur
Eigen netwerk deskundigen
Verstaat de vraag van de klant en geeft daar begrijpelijk antwoord op
Sluit aan bij de actualiteit

Competenties:

Nauwgezet, gemotiveerd en georganiseerd.
Zorgvuldig, doelgericht; rondt projecten zorgvuldig en op tijd af
Duidelijke, verzorgde rapportages
Degelijke inhoudsdeskundige die het echt goed uitzoekt
Komt met een bruikbaar eindproduct en resultaat

CURSUSSEN EN OVERIGE OPLEIDINGEN ten behoeve van certificatie als arbeidshygiënist

rah registratie nummer sko 59045 geldig tot 17-01-2025

- ✓ Registratie van Carcinogenen;
- ✓ MAC-waarden op de arbeidsplaats;
- ✓ Meten van blootstelling aan chemische stoffen op de werkplek;
- ✓ Grondontsmetting; werken met bestrijdingsmiddelen in de bollenteelt;
- ✓ Gezond binnenmilieu en binnenklimaat;
- ✓ Industriële Toxicologie; acute intoxicaties in de arbeidssituatie;
- ✓ Blootstellingsbeoordeling m.b.v. expertsystemen door Industox;
- ✓ AVRIM-2 beoordelings- en inspectiemethodiek i.k.v. BRZO '98;
- ✓ Training presentatie en het houden van lezingen;
- ✓ Training handhavingsvaardigheden met acteurs;
- ✓ ATEX 137 richtlijn explosieveiligheid en opslag gevaarlijke stoffen;
- ✓ ARI&E Top-tech te Delft;
- ✓ Reach en stoffenmanager;
- ✓ Trouwe bezoeker van de symposia van de NVVA Nederlandse Vereniging voor Arbeidshygiëne

BEDRIJFSGEGEVENS



Pijntorenstraat 50
2013 BP Haarlem
06-22803843
hettie@vanmarle-arboscan.nl
www.vanmarlearboscan.nl

KvK Amsterdam nummer	34289953
BTW id nummer	NL001255673B98
VAR-row	VAR/0106/074120232/3
RAH certificaat nummer	Hobeon SKO cert. nr. 59045 geldig tot 17-01-2025
Rekening nummer	NL 72 ABNA 046.19.71.755 t.n.v. H.G. van Marle

Praktische arbo strategie toepassen en uitvoeren