# Programma Volandis Deskundigendag 29-11-2018

Het dagprogramma heeft in totaal zes uur vakinhoudelijke professionele invulling voor bedrijfsartsen. Voor arbeidshygiënisten, veiligheidskundigen en A&O-deskundigen …

Vooraf, tussen en na de inhoudelijke programmadelen is veel gelegenheid voor persoonlijke contacten.

**Dagindeling**

9:00 – 9:30 uur        Inloop

9:30 – 10:20 uur     Keynote Tjeerd Willem Hobma, ‘Werk veilig, houd plezier en kijk vooruit’,

Alg. directeur Volandis en presentatie ‘Bedrijfstakverslag 2018’

Johan Timmerman,

Arbeidsepidemioloog

Anna de Boer,

Specialist marktonderzoek

10:20 – 10:30 uur Pitches Wetenschappers Praktijkonderzoek in de bouw

10:30 – 10:45 uur      Pauze

10:45 – 11:45 uur Keynote Juni Daalmans, Gedrag leren begrijpen door Brain Based Safety

Safety psychologist

11:45 – 12:45 uur   Keuzesessies Professionals Volandis Keuze 1 - 5

12:45 – 13:45 uur      Lunch

13:45 – 14:45 uur Keuzesessies Externe professionals Keuze 6 - 10

14:45 – 15:00 uur Pauze

15:00 – 15:15 uur Presentatie Tjeerd Willem Hobma Introductie A-blad dieselmotoremissie

Johan Timmerman (*Auteur: Rimke Kerkhoff, arbeidshygiënist)*

15:15 – 16:00 uur Keynote Nico Rienks ‘Werk als topsporter in de bouw’

Bewegingswetenschapper

16:00 – 16:30 uur Forumdiscussie Stakeholders bouw ‘Actuele ontwikkelingen duurzame inzetbaarheid’

16:30 – 16:45 uur Plenaire afsluiting Hasse Cox, tekenaar Take home messages

Tjeerd Willem Hobma

16:45 – 17:45 uur Netwerken

# Plenaire presentaties

**Keynote**

**‘Werk veilig, houd plezier en kijk vooruit’**

Volandis is per juli 2016 aan het einde van de bouwcrisis gestart. Tjeerd Willem Hobma laat je kennismaken met Volandis, met haar visie en missie in de bouw. Welke uitdagingen zijn we aangegaan? Welke resultaten hebben we geboekt en wat willen we in het komende jaar gaan doen? Hij zal de keynote illustreren met een aantal kerncijfers en good practices.

In het tweede deel van de Keynote presenteert Tjeerd Willem Hobma het ‘bedrijfstakverslag 2018’. Dit rapport van Volandis bevat analysen en trends van de gezondheid, leefstijl, arbeidsrisico’s, werkplezier en marktontwikkelingen van de werknemers in de Bouw & Infra en Afbouw. Johan Timmerman en Anna de Boer geven toelichting op enkele actuele thema’s.

**Keynote**

**Gedrag leren begrijpen door Brain Based Safety**

Het bijzondere van de mens is dat hij tijdens het werk soms bereid is om risico’s te nemen die hemzelf ernstig kunnen verwonden of zelfs doden, terwijl het resultaat van dat gedrag vaak niet meer dan een minimale winst voor de baas is. Dit lijkt dom maar toch is er een “logische” verklaring. Het begrijpen van die logica vormt de start van het veranderen van gedrag. Juni Daalmans neemt ons in deze keynote mee naar de wereld van onbewuste drijfveren die veel van ons (on)veilig gedrag verklaren.

**Pitches wetenschappers**

Een paar onderzoekers presenteren wetenschappelijk praktijkonderzoek in de bouw.

**Presentatie A-blad Dieselmotoremissie**

Tjeerd Willem Hobma presenteert het nieuwe A-blad DME (dieselmotoremissie). Welke aanpak en maatregelen zijn nodig om blootstelling tegen te gaan? Wat is passend binnen de bouw? Johan Timmerman geeft toelichting bij enkele onderdelen van het A-blad

**Keynote**

**‘Werk als topsporter in de bouw’**

Nico Rienks was langdurig een zeer succesvol topsporter in het roeien, met als hoogtepunten 1988 olympisch kampioen in de dubbeltwee en 1996 nogmaals in de Holland Acht. Geëerd met de Fanny Blankers-Koen trofee. Hij combineerde jarenlang de topsport met zijn studie bewegingswetenschappen in Amsterdam. Zijn kennis en ervaring levert belangrijke lessen op voor de bouwvakker.

**Forumdiscussie**

Tjeerd Hobma legt de forumleden een aantal actuele uitdagende stellingen voor vanuit de presentaties en workshops. Het forum wordt gevormd door een aantal belangrijke personen uit de sociale partners in de bouw.

**Plenaire afsluiting**

Volandis sluit de dag af met een serie ‘take home messages’ door Hasse Cox. Zij is een visual storyteller die de keynotes en sessies met haar beelden voor ons samenvat. Dankwoord Tjeerd Willem Hobma voor ieders inbreng en een uitnodiging voor de Volandis deskundigendag 2019.

# Keuzesessies ‘ronde 1 – Volandis’

**De eerste ervaringen met de ‘Duurzame InzetbaarheidsAnalyse’ (DIA)**

De ‘duurzame inzetbaarheidsanalyse’, kortweg de DIA, is medio 2017 voor alle werknemers in de bouw ingevoerd. Inmiddels zijn er ruim 11.000 uitgevoerd. Jan van Eldik en Marjolein Roelofs presenteren het doel van de DIA, de manier van werken en de bereikte resultaten. Welke vervolgacties nemen werknemers in de bouw en hoe waarderen zij de DIA? En waarom doet een deel van de werknemers niet mee? Leer van de werknemersenquête van Volandis en pas het toe in je eigen praktijk.

De heer J. van Eldik, adviseur duurzame inzetbaarheid werknemer; Volandis

Mevrouw. M. Roelofs, adviseur duurzame inzetbaarheid werknemer; Volandis

Mevrouw Drs. M. Caspers, bewegingswetenschapper; Volandis

**Met de werkgeversportal ‘mijnVolandis’ sturen op duurzame inzetbaarheid**

Via ‘mijnVolandis’ krijgen bedrijven inzicht in de groepsresultaten van de PAGO’s van hun werknemers. Hoe scoort het bedrijf ten opzichte van de branche? Hoe kun je die resultaten gebruiken in je beleid of advies? Marco Maassen en Albert Kloosterboer laten je in deze workshop de mogelijkheden ervaren aan de hand van praktijkvoorbeelden. Wil je jouw bedrijfsresultaten in de workshop tonen? Neem daarvoor je inlogcode mee.

De heer M. Maasse, adviseur duurzame inzetbaarheid bedrijf; Volandis

De heer A. Kloosterboer, adviseur duurzame inzetbaarheid bedrijf; Volandis

Inbreng werkgevers

**Gevaarlijke stoffen in de bouw**

Er is momenteel veel aandacht vanuit het Ministerie van SZW voor veilig werken met gevaarlijke stoffen. Op welke manier kan de bouw de Wet- en regelgeving naar de praktijk van de werkvloer vertalen? Wat hebben we nodig om veilig(er) te werken met gevaarlijke stoffen? Johan Timmerman presenteert in deze workshop uitdagingen voor de bouw en gaat in discussie met de deelnemers.

De heer Dr. J.G. Timmerman, arbeidsepidemioloog; Volandis

**Vroege signalering van werkstress, preventie overspannenheid**

#### Hoe staat het met je eigen werkstress? In deze workshop laten Fred Boots en Gertjan Barnhoorn je kennis maken met de nieuwe PAGO+ Vragenlijst van Volandis en de vernieuwde diagnostische regel van SKB. De arbeidsmarkt in de bouw staat onder hoogspanning. Leidt dit tot meer werkstress en overspannenheid? Welke hulp voor de werknemer is opgenomen in het cao-pakket preventiezorg? Hoe spreek je de collectieve zorgverzekeraar aan voor zorg die bij je werknemers past?

De heer Drs. G.P.G. Boots, bedrijfsarts; Volandis

De heer Drs. G. Barnhoorn, specialist kwaliteit en monitoring; Volandis

Inbreng werkgevers

**De arbeidsmarkt van de toekomst**

De maatschappij verandert in hoog tempo door technologische ontwikkelingen. Automatisering, robotisering en de energietransitie raken de Bouw & Infra als geen andere sector. Wat zijn de gevolgen voor het personeel en de werkgever? Welke werkzaamheden veranderen? Wat zijn de nieuwe eisen van de toekomst? Zijn wij hier klaar voor?

Mevrouw A. de Boer, bac., specialist marktonderzoek; Volandis

De heer Dr. Ir. T.W.H.J. Hobma, algemeen directeur; Volandis

# Keuzesessies ‘ronde 2 – externe professionals’

**Brain Based Safety voor de veiligheidskundige (workshop)**

Deze interactieve sessie is een vervolg op de plenaire sessie en gaat over het beïnvloeden van veilig gedrag van de werknemer. Onderzoek wijst uit dat het gedrag van de direct leidinggevende een grote invloed heeft op de werknemer. Wat moet een leidinggevende hiervoor doen en laten? Gedurende deze sessie worden zeven competenties behandelt die de leidinggevende kunnen helpen in het uitvoeren van zijn taak. De veiligheidskundige kan de leidinggevende hierin ondersteunen. Deze competenties kunnen derhalve ook vertaald worden naar het doen en laten van de veiligheidskundige.

De heer J. Daalmans, safety psychologist; Brain Based Safety

**Kankerverwekkende stoffen in de bouw, wat moet je ermee?**

Kwartsstof, dieselrook, PAK’s, chroom-6, houtstof … kankerverwekkende stoffen zijn op veel plekken in de bouw aanwezig, soms op de voorpagina’s van het nieuws. Inspectie SZW heeft kankerverwekkende stoffen als speerpunt met het actieprogramma ‘road to zero’. Op weg dus naar nul blootstelling. Tamara Onos laat je in deze workshop nadenken hoe je daar in de bouw mee om zou moeten gaan.

Mevrouw Ir. T. Onos, arbeidshygiënist; Auxilium HSE

**Met huid en haar… en de omgang met persoonlijke beschermingsmiddelen**

De juiste beschermingsmiddelen kiezen is een uitdaging. Gebruik je ze niet goed, dan is de bescherming aanzienlijk minder. Er kan dan zelfs sprake zijn van schijnveiligheid. In deze workshop maak je kennis met een aantal praktische problemen en uitdagingen bij het gebruik van persoonlijke beschermingsmiddelen in de bouw.

De heer J.R. Snijder, HVK en arbeidshygiënist;

**Een leven lang leren**

De bouw blijft fors in verandering. Je wordt een dagje ouder, je werkvermogen daalt. Dat vraagt om continu aanpassen, leren en ontwikkelen. Het liefst voorbereid zijn op toekomstige ontwikkelingen. Erik Meijering vertelt in dit minicollege hoe het staat met de leercultuur in de bouw.

De heer H.B. Meijering, MBA., directeur-bestuurder; Concreet onderwijsproducten

**Vroege signalering en preventie van beroepsziekten**

Deze workshop is specifiek bedoeld als startbijeenkomst voor bedrijfsartsen en arbeidshygiënisten werkzaam in de bouw en installatiebranche. Bas Sorgdrager laat je kennismaken met het kwaliteitsproject van het Nederlands Centrum voor Beroepsziekten. Hij presenteert het te ontwikkelen protocol voor de vroege signalering en preventie van long- en huidaandoeningen als gevolg van het werken met schadelijke stoffen. Bedrijfsartsen gaan in dit project samen met de arbeidshygiënist gezondheidsklachten onderzoeken op de relatie met schadelijke stoffen.

De heer Dr. B. Sorgdrager, bedrijfsarts; Nederlands Centrum voor Beroepsziekten