

# Inschrijfformulier **02.02.2018**

(Big) Data Effectief Inzetten!

## Gegevens deelnemer(s)

Naam (voorletters/titel) .....

Email adres .....

Geboortedatum .....

Introduc (e) naam (voorletters/titel) .....

Email adres .....

Geboortedatum .....

Bedrijf/Organisatie .....

Postbus .....

Postcode ..... Plaats .....

Telefoon .....

Fax .....

Lid NVDO  ja  nee

Uw inkoop (order)nummer .....

## Inschrijving door

Naam .....

Functie .....

Datum ..... Handtekening .....

## NVDO

Postbus 138

3990 DC Houten

+31(0)30 6346040 T

info@nvdo.nl E

www.nvdo.nl I

## Bestemd voor

De studiedag (Big) Data Effectief Inzetten is bedoeld voor iedereen die nieuwsgierig is naar de waarde van (Big) Data voor (onderhouds)processen in hun organisatie. Voor iedereen die zich bezig houdt of wil bezig houden met technologische innovatie en het verbeteren van processen.

## Aanmelding

U kunt zich voor deze studiedag aanmelden via [www.nvdo.nl/kalender](http://www.nvdo.nl/kalender). U kunt zich ook aanmelden door dit inschrijfformulier in te vullen en op te sturen aan: NVDO, Postbus 138, 3990 DC Houten. U kunt uw aanmelding ook mailen: [info@nvdo.nl](mailto:info@nvdo.nl)

Na registratie ontvangt u een bevestiging van uw aanmelding, alsmede een routebeschrijving.

## Gratis Introduc (e)

De NVDO stimuleert graag jongeren voor dit onderwerp daarom kunt u iemand jonger dan 35 jaar als gratis introduc (e) meenemen naar deze dag.

## Kosten en Annulering

De kosten (ex BTW) van deelname bedragen € 195,- voor NVDO-Leden en, € 295,- voor niet-leden. In het inschrijfgeld is inbegrepen: deelname aan de studiedag, lunch, koffie en thee in de pauzes, borrel, het boek Big Data (Using SMART Big Data, Analytics and Metrics To Make Better Decisions and Improve Performance) door Bernard Marr en de presentaties van de sprekers.

Tot 26 januari 2018 kan kosteloos geannuleerd worden. Daarna wordt het totale bedrag in rekening gebracht. Het is altijd mogelijk een vervanger uit de eigen organisatie te sturen.

## Locatie

Tilburg University, Tilburg

## Inlichtingen

Telefonische inlichtingen worden tijdens kantooruren door het NVDO-secretariaat 030 - 6346040 verstrekt.

TILBURG  UNIVERSITY

Studiedag  
Mis het  
niet!

NVDO  
Nederlandse Vereniging voor  
Doelmatig Onderhoud

(Big) Data Effectief Inzetten!

Tilburg University, Faculty Club

Tilburg

02.02.2018

Inclusief  
boek Big Data  
van Bernard  
Marr

# Studiedag (Big) Data Effectief Inzetten!

Tijdens deze studiedag ontdekken we wat Big Data precies is en hoe het inzetten van Big Data een waardevolle toevoeging kan zijn voor organisaties en bedrijven.

Er heerst veel verwarring rond de betekenis en mogelijkheden van 'Big Data'. Over het algemeen is men het eens dat Big Data grote hoeveelheden van verschillende informatie omvat. Deze eindeloze stroom data kan met grote snelheid geraadpleegd, verwerkt en verstuurd worden. Dit kan dan bijvoorbeeld ingezet worden bij het opsporen van zwakke componenten of verstoringen. Maar hoe ga je als bedrijf en als onderhoudsorganisatie om met deze schat aan informatie?

Tijdens de NVDO Studiedag '(Big) Data Effectief Inzetten!' combineren we de vakkennis van verschillende experts met de nieuwste innovaties en ervaringen!

## Programma

**12.00 uur** Ontvangst

**12.30 uur** Welkom door de Dagvoorzitter

Dick Den Hertog, Hoogleraar Business Analytics/  
Operations Research, Tilburg University

**12.45 uur** Efficiënter werken door Big Data en Business Intelligence-tools

Marcel Petersen, Klant- en marktonderzoeker van Portaal  
Portaal ontwikkelt zich naar een data gedreven organisatie. Op onderwerpen als vastgoed, betaalbaarheid, klanttevredenheid en leefbaarheid hebben ze een traditie in het meten van prestaties. Ze gebruiken Big Data en Business Intelligence-tools in de onderbouwing van beleid, beslissingen en in de ondersteuning van de uitvoering. Marcel geeft u een waardevol kijkje in dit leerzame traject

**13.15 uur** Lunch

**14.00 uur** Data analytics: een game changer voor onderhoud? Deel 1

Dick den Hertog, Hoogleraar Business Analytics/  
Operations Research, Tilburg University  
Dick neemt u mee in de actuele ontwikkelingen op het gebied van Big Data. Aan de hand van concrete voorbeelden laat hij zien hoe data ingezet kan worden om écht nieuwe inzichten te verkrijgen en uiteindelijk betere beslissingen te kunnen maken

**14.45 uur** Data analytics: een game changer voor onderhoud? Deel 2

Henk Akkermans, Directeur, World Class Maintenance  
Henk borduurt voort op de presentatie van Dick, met speciale aandacht voor data analytics voor onderhoud. Hij geeft vandaag inzicht geven in data analytics als belangrijke stap in de smart maintenance cyclus

**15.30 uur** Netwerkpauze

**16.00 uur** Onderhoud voorspellen

Magrita Noordmans, Programma Manager Smart Maintenance ENGIE

Magrita neemt u mee in het proces dat het bedrijf ENGIE doormaakt om van regulier onderhoud naar data gedreven onderhoud te gaan. Onderwerpen als: uitdagingen, het belang van een goede business case, andere verdienmodellen, bewustwording, kansen en bedreigingen en "gewoon doen" zullen de revue passeren

**16.45 uur** Technologische ontwikkelingen

Marco Bakker, Business Consultant InTraffic

Marco laat u de technologische ontwikkelingen zien die een rol spelen binnen Asset Management. Hij belicht de mogelijkheden die het met zich meebrengt om beheer en onderhoud effectiever en efficiënter te maken. U krijgt een beeld van de volgende technologische fase in Asset Management en welke prachtige kansen er ontstaan door data analyse en IOT technologie in beheer en onderhoud

**17.30 uur** Rondleiding DAF Technology Lab

**18.30 uur** Afsluiting met netwerkborrel