

Reimagine 2018



Programma – dinsdag 12 juni

ALGEMEEN PROGRAMMA		TECHTRACKS			INSPIRATIONAL TRACKS		INDUSTRY TRACKS				
		DOME 1	DOME 2	DOME 3	ZAAL 1.03	ZAAL 1.04	ZAAL 2.02	ZAAL 2.03	ZAAL 2.05	ZAAL 2.01	ZAAL 2.04
08:00-09:30	ONTVANGST										
08:45-09:15	BREAKOUT RONDE 1: 1A 08:45-09:15	VDI/ Client virtualisatie / Moonshot Update	HPE ProLiant voor Microsoft Azure Stack	Infosight – AI in het data-center							
09:30-11:00	PLENAIR PROGRAMMA: Digitale transformatie, praktijkcases en een blik in de toekomst (Michiel van Vlimmeren - HPE) Hoe Ajax dmv technologie de player performance verbetert (Mark van Leest en Troy Douglas - AFC Ajax) NASA (Ben Bennett - HPE)										
11:00-11:30	PAUZE										
11:30-12:35	BREAKOUT RONDE 2: 2A 11:30-12:00	Data-de levensader van uw organisatie (Commvault)	Synergy versus c-Class versus DL	Oplossingen voor AI en Deep Learning	<i>Inspiration:</i> GDPR - hoe maken bedrijven en ICT-leveranciers de juiste afspraken met elkaar?	<i>Inspiration:</i> Blockchain in de praktijk	FINANCE DEEL 1: Fraudetectie is mensenwerk. Of toch niet?	HEALTHCARE DEEL 1: Digitale innovaties in de zorg	<i>Inspiration:</i> De zin en onzin over artificial intelligence	MANUFACTURING DEEL 1: Efficiënte productie en minder storingen dmv IoT	UNIVERSITY DEEL 1: Kom op college op de 'HPE Campus'!
	2B 12:05-12:35	Scality Software Defined Storage: Any Time, Any Scale on Any Cloud (Scality)	Memory based computing voor databases en andere (research-)applicaties	Greenlake - Hybrid IT as a Service							
12:30-14:00	PARTNER MANAGEMENT LUNCH (besloten)	zaalwissel									
12:30-13:30	LUNCH OP DE BEURSVLOER 12:45-13:15	SimpliVity HyperConverged Update	Aruba Mobile First Architecture - A smarter network that's mobile and IoT ready	Storage – welke storage componenten gebruik je voor welke workload?	Prevent breaches with the right balance of tactical and strategic security management	LUNCH OP DE BEURSVLOER					
		zaalwissel									
13:45-14:50	BREAKOUT RONDE 3: 3A 13:45-14:15	Microservices, Containers and DevOps. (Suse)	High Performance Computing Solutions – uses cases, resultaten en portfolio	Multi hybrid cloud management met HPE OneSphere	<i>Inspiration (herhaling):</i> De zin en onzin over artificial intelligence	<i>Inspiration:</i> Data Analytics – hoe maak je betere besluiten op basis van feiten?	FINANCE DEEL 2: Fraudetectie is mensenwerk. Of toch niet?	HEALTHCARE DEEL 2: Digitale innovaties in de zorg	GOVERNMENT Blockchain in de praktijk	MANUFACTURING DEEL 2: Efficiënte productie en minder storingen dmv IoT	UNIVERSITY DEEL 2: Kom op college op de 'HPE Campus'!
	3B 14:20-14:50	Art.17 en Art. 20: Hoe los je dit op met de GDPR Appliance? (Micro Focus)	Datacenter Networking	Nimble update, incl. nieuwe productintroducties							
14:50-15:15	PAUZE										
15:15-16:20	BREAKOUT RONDE 4: 4A 15:15-15:45	SAN Automation and machine learning (Broadcom)	IT Hardening en Ransomware (Veeam)	Aruba 360 Secure Fabric - 360 of analytics-driven active attack detection and response	<i>Inspiration:</i> Wat maakt Azure Stack (hybrid cloud out-of-the box) uniek?	<i>Inspiration:</i> Oplossingen voor de nieuwe generatie IT-problemen met Exascale computing	<i>Inspiration (herhaling):</i> Blockchain in de praktijk	<i>Inspiration (herhaling):</i> GDPR - hoe maken bedrijven en ICT-leveranciers de juiste afspraken met elkaar?	<i>Inspiration (herhaling):</i> Data Analytics – hoe maak je betere besluiten op basis van feiten?		
	4B 15.50-16.20	Voldoe aan GDPR/AVG eisen m.b.v. een centraal archive storage platform (Iternity)	Data Protection-on Premise and in the Cloud (Cohesity)	De snelste weg naar de Hybride Clod met VMware Cloud Foundation (VMware)							
16:30-17:15	PARTNER AWARDS UITREIKING										
16:30-18:15	DRINKS & BITES										