	Zaal: Leiden	Zaal: Amsterdam	Zaal: Groningen	Zaal: Delft
	Infrastructuur	Apps	Inspiratie	Workshops
08:45 – 09:00	Opening			(Zaal Amsterdam/Rotterdam/Utrecht)
09:00 – 09:45	Henk Kolk			(Zaal Amsterdam/Rotterdam/Utrecht)
10:00 – 11:00	Next generation of Software Defined Datacenter	Past het testvak nog in de nieuwe IT-wereld?	Mijn persoonlijke reis van datacenter enginer naar software engineer	Hacken? Zo simpel kan het zijn
	Louis Jenema	Rik Marselis	Mark Wolzak	Martijn Mol/Richard Mark
	Transfer			
11:15 – 12:15	Wat is Azure, en waar moet je? rekening mee houden	Web Scale Architecture	Software Defined Storage met Hyperconverged Infra Structure	Networking (R)evolution – Network Virtualization is vital for a real SDDC
	Kenneth v. Surksum	Prajeesh Prathap	Guido Barendse	Martijn Smit
	Lunch / Demo / Discussion			
13:15 – 14:15	Microsoft Cloud Platform Vision	Een praktijkvoorbeeld van Continuous Delivery	Data protectie en threats analytics, Buzz woorden of toch niet?	Workshop zelf hacken
	Robin Heringa	Thomas Bruggink	Stef Liethoff	Richard Mark/Joep van Gassel
	Transfer			
14:30 – 15:30	CROSS CLOUD/MULTI CLOUD, Voorkom vendor lock-in	Big Data, De eerste stappen met Azure naar Advanced Analytics	Azure modern applicatie en DevOps	Workshop zelf hacken
	Jan-Willem Lammers	Ruben Pool	Mathieu Rietman/Anton Cnossen	Richard Mark/Joep van Gassel
Transfer				
15:45 – 16:30		(/aal Amsterdam/Rotterdam/Utrecht)		
	Sluiting			
	Borrel			
	11:15 – 12:15	Infrastructuur 08:45 - 09:00 09:00 - 09:45 Next generation of Software Defined Datacenter Louis Jenema 11:15 - 12:15 Wat is Azure, en waar moet je? rekening mee houden Kenneth v. Surksum Microsoft Cloud Platform Vision Robin Heringa 14:30 - 15:30 CROSS CLOUD/MULTI CLOUD, Voorkom vendor lock-in Jan-Willem Lammers	Infrastructuur Ope 09:00 – 09:45 Next generation of Software Defined Datacenter Louis Jenema 11:15 – 12:15 Wat is Azure, en waar moet je? rekening mee houden Kenneth v. Surksum Prajeesh Prathap Lunch / Dem 13:15 – 14:15 Robin Heringa CROSS CLOUD/MULTI CLOUD, Voorkom vendor lock-in Jan-Willem Lammers Ruben Pool 15:45 – 16:30 Infrastructuur Apps Past het testvak nog in de nieuwe IT-wereld? Rik Marselis Web Scale Architecture Prajeesh Prathap Een praktijkvoorbeeld van Continuous Delivery Thomas Bruggink Trat CROSS CLOUD/MULTI CLOUD, Voorkom vendor lock-in Jan-Willem Lammers Ruben Pool	Infrastructuur Ogening Ogening Ogening Ogening Ogening Ogening Ogening Reynote Henk Kolk Transfer Opening Next generation of Software Defined Datacenter Louis Jenema Next generation of Software Defined Datacenter Rik Marsells Next generation of Software Defined Datacenter Rik Marsells Mark Wolzak Transfer Web Scale Architecture Kenneth v. Surksum Prajeesh Prathap Ogening Mijn persoonlijke reis van datacenter engineer naar software engineer Mark Wolzak Transfer Web Scale Architecture Frajeesh Prathap Ogening Mijn persoonlijke reis van datacenter engineer naar software engineer Mark Wolzak Transfer Web Scale Architecture Frajeesh Prathap Ogido Barendse Lunch / Demo / Discussion Data protectie en threats analytics, Buzz woorden of toch niet? Stef Liethoff Transfer CROSS CLOUD/MULTI CLOUD, Voorkom vendor lock-in Jan-Willem Lammers Ruben Pool Transfer Azure modern applicatie en DevOps Mathieu Rietman/Anton Cnossen Transfer Transfer Azure modern applicatie en DevOps Mathieu Rietman/Anton Cnossen Transfer Stef Liethoff Transfer Azure modern applicatie en DevOps Mathieu Rietman/Anton Cnossen Transfer Sluiting