| | 1 | | | | | | |
|---------------|---------------|---|--|--|--|---------------------------------------|-----------------------|
| | | Zaal: Rotterdam (70 pax) | Zaal: Amsterdam (70 pax) | Zaal: Groningen (80 pax) | Zaal: Utrecht (70 pax) | Zaal: Leiden (22 pax) | Zaal: Delft (22 pax) |
| | | Infrastructuur | Apps | Inspiratie | Collaboration/Security | Workshops I | Workshops II |
| 08:45 - 09:00 | | Opening (Zaal Amsterdam/Rotterdam/Utrecht) | | | | | |
| 09:00 – 09:45 | | Bruno Fabre Al in Motion Transfer (Zaal Amsterdam/Rotterdam/Utrecht) | | | | | |
| Sessie 1 | 10:00 – 11:00 | Louis Jenema Automate deployments met Azure DevOps | Simon de Lang Mutation-testing. Mutation- testing. Testautomation on steroids | Niels van den Berg Smart Mobility | Christiaan Beek Threats en Al | Eric Algera | Frank Spoelman/Gerard |
| | | Transfer | | | Python voor beginners | Zuideveld | |
| Sessie 2 | 11:15 – 12:15 | Kenneth van Surksum Hoe hou je je Azure omgeving onder controle | Eelco Koster Machine Learning toevoegen aan jouw applicatie | Sander Elias Angular for beginners | Dylan de Jong Intelligente transportbegeleiding | Automate the Boring Stuff | 3D printing |
| Lunch | 12:15 – 13:15 | 12:25 - 13:15 Pierre de Wit. Innovatie Lab | | | 12:25 - 13:15 Randall van Poelvoorde. Robotxperience | | |
| Sessie 3 | 13:15 – 14:15 | Dylan de Jong Software patterns and practices voor Cloud Applicaties | Sander Elias RXJs Observables in Angular | Oscar van Voskuilen Reinventing Control | Cyrille Steendijk Hyper Converged Infrastructure | | Frank Spoelman/Gerard |
| | | Transfer | | | nsfer | Gert Maneschijn Zuideveld Zuideveld | |
| Sessie 4 | 14:30 – 15:30 | Niek van Geffen Intent based Networking | Gijs van Dulmen Utopia: Build better software, faster through test automation and living documentation | Jeroen Mulder The Future of Commodity | Yael Keemink Code Quality Explained: Hoe en wat van software codekwaliteit | 13 i rijiistoimeten mivivi | 3D printing |
| | | Transfer | | | | | |
| 15:45 – 16:30 | | Karel Brookhuis. Langs de zijlijn (van de RDW): hoe kijkt een Human Factors specialist naar automatisering (Zaal Amsterdam/Rotterdam/Utrecht) | | | | | |
| | | Sluiting | | | | | |
| | | | | | | | |

D -