

Oracle Modern Cloud Day



08.45	Registratie en koffie		
09.45	Opening en welkom Wilfred Scholman, Country Leader the Netherlands, Oracle en Art Rooijackers, Presentator en dagvoorzitter		
10.00	Keynote: Oracle Cloud: A Path and Platform [ENG] Andrew Sutherland, SVP Business Development, Technology License and Systems EMEA, Oracle Cloud technologies are beginning to reshape how we think about and interact with the world around us. The opportunities that cloud presents are real and present today, providing the building blocks for companies to pioneer groundbreaking innovations and disrupt entire industries. Today, we're seeing emerging technologies and automation permeate every aspect of work and life. The real opportunity of these technologies—which include AI, machine learning, IoT, blockchain, containers and serverless, and human interfaces—is to embrace them on a scale we've never seen before. Learn how Oracle Cloud drives innovation and real change for our customers.		
11.00	Menzis presenteert: Waarom kiest zorgverzekeraar Menzis voor Oracle Cloud? André van de Wetering, CIO, Menzis Veel primaire bedrijfsprocessen binnen Menzis draaien op het Oracle Health Insurance-platform (OHI). Continuïteit, continue verbeteringen en innovatie zijn voor Menzis randvoorwaardelijk voor een optimale dienstverlening voor haar leden/verzekerden. Met Oracle als partner is een visie ontwikkeld hoe naar de toekomst de continuïteit en doorontwikkeling van de backoffice geborgd kan worden, in lijn met de Menzis Cloudstrategie. Menzis is de eerste zorgverzekeraar die haar backoffice op deze manier naar de Oracle Cloud gaat brengen. In dit interview hoort u alles over de beweegredenen, lessons-learned en het uiteindelijke beoogde resultaat van deze transitie.		
11.25	Data and Artificial Intelligence: Are you ready for DARQ? Rutger Hierck, Senior Manager Oracle PaaS & IaaS Accenture Main sponsor		
11.50	Afsluiting ochtendprogramma		
12.00	Lunch Inspiration Lounge		
	TRACK 1 - Data Management & Analytics	TRACK 2 - Cloud Innovation	TRACK 3 - Technology at Work
13.00	Backup is one thing, recovery is everything! Martien Ouwens, Technical Director – EMEA Business Development, Oracle Enterprise Applicaties (en hun databases) zijn de meest kritieke componenten in elk IT-landschap, de bedrijfskritische data is één van de meest waardevolle assets van een bedrijf. Het is cruciaal om die data veilig te stellen zodat u bij dataverlies, datacorruptie of hack uw data snel en volledig (gegarandeerd) terug kunt zetten. Generieke backup oplossingen voldoen niet aan deze eis omdat de integratie met de database ontbreekt; generieke backup oplossingen maken enkel kopieën van datafiles zonder de onderlinge verbanden tussen de datafiles te kennen. Leer in deze sessie hoe Oracle dit doet met de Zero Data Loss Recovery Appliance van Oracle.	Keynote: De laatste innovaties in Emerging Technology Martijn Vlek, VP Cloud Platform Sales, Oracle In deze sessie kijken we hoe trusted data, hybride intelligente integratie, stemgestuurde kunstmatige intelligentie (Digital Assistants) innovatie mogelijk maken voor klanten. Technologieën zoals machine learning, blockchain en AI zijn de belangrijkste drijvers voor deze innovatie. We zullen uitleggen hoe klanten als Volvo en Decathlon deze technologieën gebruiken om nieuwe innovaties op de markt te brengen.	Gemeente Rotterdam presenteert: Oracle Integration Cloud as enabler for data driven work processes Pam Koertshuis, Solution Architect, Gemeente Rotterdam One of the trends at the City of Rotterdam is data driven work processes. The business is embracing rapid development and building simplified user interfaces with little support of the IT departments. The IT department is becoming more and more an enabler for data delivery to the business. The Oracle Integration Cloud (OIC) is helping us in fulfilling the requirements in this fast changing IT landscape with high demands on speed of delivery. The IT department is becoming a partner for the business as data enabler. Especially the Oracle e-Business Suite (EBS) adapter of OIC has speeded up the availability of EBS webservices to several cloud applications like Negometrix and custom made Mendix applications. Oracle Integration Cloud is giving us maximum flexibility in testing and
			12.00 – 16.30 uur: Quick Lab Autonomous & Analytics Workshops Neem plaats achter een van onze laptops en maak in 25 minuten kennis met Oracle Autonomous Database en Oracle Analytics. Je kiezen uit meerdere labs zoals: <ul style="list-style-type: none"> • Maak in enkele minuten een autonomous database en experimenteer met database services en voorbeeld data sets • Laad Data in de autonomous Database • Configureer APEX in de autonomous Database en maak een simpele Applicatie in enkele minuten • Self Service Data Visualisatie en Augmented Analytics op al uw data • Ga als business user aan de slag met Machine Learning

			monitoring the webservice
	TRACK 1 - Data Management & Analytics	TRACK 2 - Cloud Innovation	TRACK 3 - Technology at Work
13.30	<p>Keynote: The Hidden Data Economy and Autonomous Data Management [ENG] Michael Connaughton, Head of Analytics & Big Data EMEA, Oracle</p> <p>Inside every company is a hidden data economy. But because there are no market prices for data inside a single firm, most executives don't think of it this way. They should. Seeing enterprise data creation, use, and management in terms of supply, demand, and transaction costs will enable companies to compete more effectively on data. In this session learn to see the data economy hiding in your company and hear Oracle's vision for helping you get the most out of it.</p>	<p>Cloud op jouw manier Martin de Jong, Head of Regional Systems Business Development, Oracle</p> <p>De digitalisering stelt nieuwe voorwaarden aan uw infrastructuur, zowel in uw eigen rekencentrum als in de Cloud. Tijdens deze sessie krijgt u inzage in welke voorwaarden dit zijn en hoe u het best om kunt gaan met uw database en applicatie infrastructuur, in de Cloud of uw eigen rekencentrum. Tevens belichten we hybride mogelijkheden, zodat u kunt kiezen welke werklust u in de Cloud draait, welke niet, en hoe deze te combineren. Zodat u flexibiliteit behoudt om wijzigingen door te voeren.</p>	<p>ENECO presenteert: Eneco's cloud migratie van key applicaties Sander van de Wijngaert, Project manager, Eneco Jean-Paul Rademakers, Project manager Cloud Infra, Capgemini Riné Huiden, Techlead Oracle, Eneco</p> <p>Nederlands grootste Exadata migratie naar een Oracle Cloud oplossing @ Frankfurt. Hoe een nauwe samenwerking tussen Eneco, Capgemini en Oracle succesvol 54 databases en 100+ TB overgezet heeft.</p>
14.00	<p>Modern Data Management with Oracle Autonomous Database John Abrahams, Senior Sales Consulting Manager, Oracle</p> <p>Wat betekent "Autonomous" echt en wat maakt de database Autonomous? Als u op zoek bent naar de antwoorden op deze vragen, is dit de sessie voor u! Neem een kijkje onder de motorkap van de Oracle Autonomous Database en krijg een duidelijk inzicht in hoe deze unieke Autonomous Database werkt. Maak kennis met de unieke combinatie van databasefuncties, best practices en machine learning-algoritmen die deel uitmaken van deze cloudservices. Met live demo's, zult u zien hoe het uw het beheer van uw gegevens kan vereenvoudigen en uw overgang naar de cloud kan versnellen. Maak uw leven gemakkelijker met de autonome Oracle-database. Focus op uw business in plaats van technologie.</p>	<p>Atradius presents: Business Integration made easy with APIs [ENG] Alexandra Stramarko, Product Owner, Atradius Mark Simpson, Product Development Director, Griffiths Waite</p> <p>Integration is often seen as a technical burden rather than an opportunity to drive commercial relationships with customers. Get the proposition right through channel agnostic APIs and you will attract business stakeholders as well as developers for sustained digital partnerships.</p> <p>Atradius is a global trade credit insurance organisation and have traditionally engaged with their b2b customers through transactional and analytic portal user interfaces designed around the customers' user journeys. The web service integration solution was always seen as a bolt on that lagged behind the portal from a feature and maintenance perspective - providing integration to the customer systems was the domain of IT.</p> <p>The Atradius Digital API initiative, and the election of business engaged Product Owner, changed this. The implementation of API Platform and Apiary led to API-first design approach and seamless integration to their business customers.</p>	<p>Keynote: Next Generation Cloud: uw bedrijfskritische gegevens en applicaties veilig in de Cloud Jean-Pierre van Tiggelen, Head of Oracle Cloud Infrastructure EMEA, Oracle</p> <p>In deze sessie zullen de verschillende unieke mogelijkheden van de Oracle Cloud worden uitgelicht; De unieke netwerk technologie waar de Oracle Cloud gebruik van maakt. De mogelijkheid om niet alleen de infrastructuur maar juist ook om veel platform services flexibel te kunnen inzetten en daarmee kosten te kunnen besparen of juist extra capaciteit te hebben wanneer het nodig is. De Artificial Intelligence die ingezet word om OS, Database en applicaties extra mogelijkheden te geven. En een kijkje in de toekomst van nog meer unieke mogelijkheden op de Oracle Cloud. Kortom een sessie die je niet mag missen als je nieuwsgierig bent naar de Oracle Cloud.</p>
14.30	Pauze Inspiration Lounge		

	TRACK 1 - Data Management & Analytics	TRACK 2 - Cloud Innovation	TRACK 3 - Technology at Work
15.00	<p>Arcadis presenteert: Wereldwijde en bedrijfsbrede analytics in de Oracle Cloud bij Arcadis René Putman, Director Business Intelligence & Analytics, Arcadis</p> <p>Arcadis is bezig met een wereldwijde bedrijfstransformatie naar een geharmoniseerde manier van werken en standaardisatie van processen en definities. De beschikbaarheid van goede informatie speelt daarin een belangrijke rol. Om transparantie mogelijk te maken en efficiënt analyses te doen wordt alle informatie samengebracht in de Oracle Analytics Cloud tot één enkele versie van de waarheid. In de Oracle Analytics Cloud worden gegevens op een visuele manier geanalyseerd en gepresenteerd op alle niveaus in de organisatie, van project manager tot raad van bestuur. Analyseren op basis van een veilige, betrouwbare en volledig transparante wijze om betere beslissingen te nemen op basis van echte feiten.</p>	<p>Het Innovatie vraagstuk oplossen: Hoe kom je voorbij de 'leuke ideeën' fase naar echte resultaten? Robert-Jan van Espelo, Business Innovation Director EMEA, Oracle</p> <p>Innovatie staat hoog op ieders agenda; we begrijpen dat veranderen en verbeteren van levensbelang is voor elke organisatie. Maar hoe voer je als bedrijf nu succesvolle innovaties door? Hoe zorg je ervoor dat een goed idee ook echt in de markt gezet wordt en zijn waarde bewijst? En niet één keer, maar doorlopend. Het is een vraagstuk waar bijna iedere organisatie mee worstelt. Oracle NEXT werkt volgens een bewezen co-innovatie methode die precies daarop gericht is. Samen in korte tijd kansrijke, vernieuwende ideeën vormgeven en direct omzetten in tastbare resultaten. In deze sessie laten we zien hoe je grip krijgt op dit innovatieproces en hoe een sterk partner ecosysteem kan helpen om je slagkracht te verdubbelen.</p>	<p>Wat maakt de Oracle Cloud speciaal? Richard Garsthagen, Director Cloud Business Development EMEA, Oracle</p> <p>In deze sessie zullen de verschillende unieke mogelijkheden van de Oracle Cloud worden uitgelicht; De unieke netwerktechnologie waar de Oracle Cloud gebruik van maakt. De mogelijkheid om niet alleen de infrastructuur maar juist ook om veel platform services flexibel te kunnen inzetten en daarmee kosten te kunnen besparen of juist extra capaciteit te hebben wanneer het nodig is. De Artificial Intelligence die ingezet wordt om OS, Database en applicaties extra mogelijkheden te geven. En een kijkje in de toekomst van nog meer unieke mogelijkheden op de Oracle Cloud. Kortom een sessie die je niet mag missen als je nieuwsgierig bent naar de Oracle Cloud.</p>
	TRACK 1 - Data Management & Analytics	TRACK 2 - Cloud Innovation	TRACK 3 - Technology at Work
15.30	<p>Bringing Data Science to the Masses [ENG] Pelín Ozbozkurt, EMEA Data Science Leader, Oracle</p> <p>Oracle Cloud Infrastructure Data Science brings the performance and security of Oracle Cloud, built specifically for data science teams, making data science collaborative, scalable, and powerful.</p>	<p>Beslis 't. Blockchain is hier! Bert Blase, Burgemeester Heerhugowaard en initiatiefnemer Code Oranje Lonneke Dikmans, Partner & CTO, eProseed</p> <p>Tijdens het nationale democratiefestival is een eerste try-out met de DoeMee app uitgevoerd om een nieuw totaal model voor eigentijds burgerbestuur te implementeren. De try-out was een initiatief van Code Oranje en eProseed in de context van Vaardam. De app legt het gehele proces van agenderen tot uitvoering in handen van de inwoners van de gemeente of het land, zonder dat de politiek of politieke partijen daaraan te pas komen. Tegelijk kan het ook worden ingepast in het gangbare besluitproces. Het proces kent 5 stappen of fasen, die ook los van elkaar toe te passen zijn. Kortom: flexibel én innovatief. In deze sessie lichten we het model toe en leggen we uit hoe blockchain, openConnectID en microservices toegepast zijn om een modulaire app te realiseren die in verschillende vormen in organisaties op een veilige manier toegepast kan worden.</p>	<p>Move & Improve workloads naar Oracle Cloud Kevin Lee, Business Development Representative EMEA, Oracle</p> <p>Het migreren van bedrijfskritische applicaties naar de cloud kan een uitdaging zijn. In deze presentatie bespreken wij de best practices, use cases, essentiële tooling, verschillende opties en referenties die reeds de overstap naar de Oracle cloud hebben gemaakt. Ook worden de volgende vragen beantwoord:</p> <ul style="list-style-type: none"> . Welke overwegingen moeten worden gemaakt bij het plannen van uw cloud strategie? . Hoe de Oracle Cloud zich onderscheidt zodat u uw bedrijfsgroei mogelijk kan maken? . Welke cloud functionaliteit is cruciaal voor het verbeteren van wendbaarheid, innovatie en analyses?
16.00	<p>Start je Augmented Analytics & AI reis Wouter van der Bruggen, Director Solution Engineers Analytics & Data, Oracle</p> <p>Ontwikkelingen in analysetechnologie bieden voor u nieuwe mogelijkheden om uw gegevens te benutten. Moderne analyses zijn voorspellend, zelflerend en adaptief en helpen u verborgen datapatronen te ontdekken. In deze sessie</p>	<p>Hoe bouw je conversational interfaces voor je business? Maurits Dijkens, Principal Sales Consultant, Oracle</p> <p>Oracle Digital Assistant is een compleet platform om snel digitale assistenten, en op digitale assistent gebaseerde vaardigheden te creëren waarmee U uw klanten natuurlijke gesprekken met uw bedrijf kunt laten</p>	<p>De cloud achter uw firewall: Oracle cloud at customer Sirt Mellema, Systems Solution Engineering Leader, Oracle</p> <p>Is Public Cloud nog een stap te ver voor uw organisatie? Oracle heeft de ideale oplossing met Cloud at Customer waar u de optimale mix heeft tussen de schaalbaarheids en kosten voordelen van de Public Cloud binnen de muren van uw datacenter achter uw eigen firewall. We nemen u</p>

	<p>maak u kennis met Oracle Analytics een compleet en veilig platform dat rekening houdt met de verschillende behoeften van uw gebruikers, met de flexibiliteit om uw analyses in de cloud, op locatie of beide uit te voeren.</p>	<p>aangaan. Oracle Digital Assistant is inzetbaar op websites, mobiele en berichten-apps en via spraakinterfaces en biedt gepersonaliseerde, duidelijke, intelligente en zelfs voorspellende ervaringen aan uw klanten, partners en werknemers, waardoor de gebruikerstevredenheid wordt verbeterd en de productiviteit wordt verhoogd.</p>	<p>mee welke mogelijkheden Cloud At Customer u kan bieden, gaan in op de schaalbaarheids mogelijkheden geven voorbeelden van een tweetal klantcases.</p>
16.30	De wereld verandert exponentieel Yuri van Geest, Oprichter Singularity University Nederland en co-auteur Exponentiële organisaties		
17.15	Drinks, DJ & netwerken Inspiration Lounge		