

#MFSummit2017

Agenda - 20.-21. Juni 2017 - Düsseldorf





Dienstag, 20. Juni 2017

13:00–13:45 Lunch & Registration

13:45-14:15 Begrüßung und Micro Focus Keynote, Christoph Stoica

14:15–14:30 Enterprise Information Archiving – Die nächste Generation der Archivierung

14:30–15:30 Digitale Transformation – Megatrends, die Sie kennen müssen. Worauf sich moderne Unternehmen einstellen müssen, um zukunftsfähig zu sein, Collin Croome

15:30–16:00 Kaffeepause & Ausstellung

16:00–17:00 Unter Strom und ständig online – Das Gehirn zwischen Reizflut und Multitasking: Wege aus dem digitalen Alltagsstress, Dr. Volker Busch

17:15–18:15 Moderne Multiplattform Entwicklung (Kundenvortrag Provinzial

Rheinland) Die Provinzial Rheinland steht, wie alle großen Unternehmen vor den IT Herausforderungen der Zukunft. Der Aufbau einer IT Strategie unter Berücksichtigung der bestehenden Mainframe Welt und den Herausforderungen der neuen Welt erfordert moderne Ansätze der Anwendungsentwicklung. Erfahren Sie, wie die Provinzial sich dieser Herausforderung stellt, Bestehendes mit Neuem zu verknüpfen und eine zukunftssichere Anwendungsentwicklung und Landschaft zu etablieren.

18:15–19:00 Exklusive Führung durch die Classic Remise

Bei einer Führung durch die Classic Remise Düsseldorf erhalten Sie Informationen über die architektonische Besonderheit des Gebäudes, seine Historie und umfangreiche Hintergründe zu klassischen Fahrzeugen.

19:00–23:00 Abendveranstaltung im Classic Remise.

Es erwartet Sie ein entspanntes Abendessen in lockerer Atmosphäre mit vielen Möglichkeiten des Austausches mit anderen Teilnehmern, Partnern und Experten.

Mittwoch, 21. Juni 2017

08:15-08:30 Eintreffen in der Classic Remise

Agilität und Flexibilität sind gefragt, wenn es darum geht, neue digitale Geschäftsmodelle zu realisieren und Geschäftsprozesse zu optimieren – auch für die businesskritischen COBOL-Applikationen. Die Wiederverwendung der COBOL-Geschäftslogik stellt den schnellsten und sichersten Weg zur Modernisierung von bestehenden Systemen und die Öffnung für die Herausforderungen in Zeiten der digitalen Transformation dar.

08:30–09:30 DevOps im Unternehmen und der Weg dahin

Entwicklung und Betrieb müssen besser zusammenarbeiten und ihre Prozesse mehr aufeinander abstimmen, um flexibel und schnell auf neue Geschäftsanforderungen zu reagieren. Der DevOps-Ansatz hilft dabei, agile Methoden auf den IT-Betrieb zu übertragen und standardisierte Modelle für Software-Entwicklung und IT-Betrieb miteinander zu verbinden. Wie sieht der Weg dahin aus?

09:30-10:00 Kaffeepause & Ausstellung

10:00–11:00 Agile Softwareentwicklung braucht Transparenz und Geschwindigkeit - Micro Focus Release Control

Ob Sie einen einzelnes Patch oder ein komplexes Software Release rausbringen möchten, Micro Focus Release Control erlaubt die Lieferung neuer Software in Produktion ganz einfach! Ihr kompletter Release Management Lifecycle kann sich über alle Plattformen, alle vorhandenen Tools und alle Beteiligten spannen und genaue Ergebnisse abliefern.

10:00–11:00 Performance Testing als Brücke zwischen Entwicklung und Betrieb

Ein entscheidender Aspekt in dem Prozess von Softwarelieferungen stellt die Kundenzufriedenheit und damit Kundenbindung dar. Werden die Kundenerwartungen in Bezug auf Performance, Antwortzeiten, Standortverfügbarkeit etc. erfüllt? Leistungsprobleme jeglicher Art gilt es frühzeitig zu erkennen, dies wiederum bedeutet eine fortlaufende nahtlose Überwachung und Monitoring der Applikationen von der Entwicklung bis in die Produktion. Wir zeigen Ihnen, wie dieser Brückenschlag gelingt.

11:00-12:00 Agilität, DevOps und der Mainframe

Auch die Mainframe-Anwendungsentwicklung kann sich dem Druck der IT nicht entziehen, sich den Herausforderungen der Märkte zu stellen und den DevOps Ansprüchen zu genügen. Die Bereitstellung moderner Entwicklungsplattformen, flexible Arbeitsweisen, übergreifendes Arbeiten zwischen den Teams und die nahtlose Integration in Richtung Test und Management von Softwareänderungen spielen eine wichtige Rolle für mehr Qualität und Dynamik.

11:00–12:00 Software schneller und sicherer machen - Kundenerfahrungsbericht mit Automatisiertem Testing (Kundenvortrag Bank Julius Bär)

Testen ist die wichtigste Disziplin im Entstehungsprozess von Software. Dafür muss gut geplant werden, das Verhalten unter Last beurteilt werden und im Betrieb auf Störungen gemonitort werden. In diesem Vortrag erfahten Sie, wie das aus einem Guss in der Praxis hervorragend funktioniert und ständig verbessert wird.

12:00-13:30 Mittagspause & Ausstellung

13:30–14:30 Vom z/OS nach .NET – Der Weg der Modernisierung zu mehr Agilität und Offenheit (Kundenvortrag AKDB)

Was hat die AKDB bewogen, den kritischen Bereich Lohnabrechnung auf modernere Füße zu stellen und vom Host nach .NET zu verlagern? Micro Focus Produkte sind integraler Bestandteil der neuen Plattform und tragen maßgeblich zur begehrten Steigerung der Effizienz, mehr Agilität und Offenheit bei.

14:30–15:30 Visual COBOL (Kundenvortrag Porsche)

Die Porsche AG hat ihr zentrales Garantiesystem WWS mit Visual COBOL modernisiert und nahtlos in eine Javabasierte Online-Lösung integriert, die nun weltweit ausgerollt wird. Die Nr. 1 der deutschen Sportwagen-Hersteller berichtet aus erster Hand über die Hintergründe, die Erfahrungen bei Umsetzung und Einsatz dieses Projektes sowie die weitere Planung.

14:30–15:30 Anforderungsmanagement in komplexen Umgebungen - Hinderniss oder Beschleuniger?

Anforderungsmanagement ist der Schlüssel zum Steuern Ihrer Investitionen in Software. Was ist wichtig, wünschenswert, bringt uns als Organisation nach vorne? Welche Technologie hilft uns am besten? Wie behalten wir den Überblick? Kommen sie vorbei und machen Sie sich ein Bild von den Möglichkeiten von Micro Focus.



Dienstag, 20. Juni 2017

13:00–13:45 Lunch & Registration

13:45-14:15 Begrüßung und Micro Focus Keynote, Christoph Stoica

14:15–14:30 Enterprise Information Archiving – Die nächste Generation der Archivierung

14:30–15:30 Digitale Transformation – Megatrends, die Sie kennen müssen. Worauf sich moderne Unternehmen einstellen müssen, um zukunftsfähig zu sein, Collin Croome

15:30-16:00 Kaffeepause & Ausstellung

16:00–17:00 Unter Strom und ständig online – Das Gehirn zwischen Reizflut und Multitasking: Wege aus dem digitalen Alltagsstress, Dr. Volker Busch

17:15–18:15 Agiles IT Service Management

Agile Methodiken sind längst nicht mehr nur auf die Software-Entwicklung beschränkt sondern erfassen das gesamte Spektrum der IT. Welche Vorteile Agilität im IT Service Management bringt und wie Micro Focus Sie auf dem Weg zu einer agilen IT unterstützen kann, erfahren Sie in diesem Vortrag.

18:15–19:00 Exklusive Führung durch die Classic Remise

Bei einer Führung durch die Classic Remise Düsseldorf erhalten Sie Informationen über die architektonische Besonderheit des Gebäudes, seine Historie und umfangreiche Hintergründe zu klassischen Fahrzeugen.

19:00–23:00 Abendveranstaltung im Classic Remise.

Es erwartet Sie ein entspanntes Abendessen in lockerer Atmosphäre mit vielen Möglichkeiten des Austausches mit anderen Teilnehmern, Partnern und Experten.

Mittwoch, 21. Juni 2017

08:15-08:30 Eintreffen in der Classic Remise

08:30-09:30 Enterprise Information Archiving - warum ist das so wichtig?

Das durch geschäftliche Kommunikation erzeugte Datenvolumen steigt seit Jahren exponenziell - neben E-Mail haben sich SMS, Messagingsysteme und Social Media längst auch in Unternehmen als Kommunikationsplattformen etabliert. Erfahren Sie in diesem Vortrag warum Enterprise Information Archiving an Bedeutung gewinnt und wie Micro Focus Sie hierbei unterstützen kann.

09:30-10:00 Kaffeepause & Ausstellung

10:00–11:00 Digitale Transformation - wofür braucht man da eigentlich noch Dateien?

In Zeiten von Apps und Software as a Service sind Dateien gänzlich in Vergessenheit geraten. Dabei spielen unstrukturierte Daten unverändert eine große Rolle in der Unternehmenskommunikation und damit in Unternehmensprozessen. Erfahren Sie in diesem Vortrag vor welche Herausforderung Sie unstrukturierte Daten bei der Digitalen Transformation stellen und wie Sie Micro Focus dabei unterstützt diese zu lösen.

11:00–12:00 Herausforderung Windows 10 – Projekterfahrungen

Die Migration auf Windows 10 ist zwischenzeitlich wohl bei den meisten Unternehmen auf der Agenda weit nach oben gerückt. Der Umstieg ist aber keineswegs trivial, die Projekte komplex. Am Beispiel erfolgreicher Windows 10 Upgrades zeigen wir Ihnen mit welchen Bausteinen (Planung, Schulung, Tool, Roll-Out) Sie auch in Ihrem Unternehmen erfolgreich umsteigen können.

12:00-13:30 Mittagspause & Ausstellung

13:30–14:30 Data Center Transformation - ab in die Cloud!

Die Cloud ist auch in Deutschland zum Standard für IT-Projekte geworden - laut einer aktuellen Studie bevorzugen mehr als 50% der Unternehmen einen Cloud-First-Ansatz. Die Migration bestehender IT-Services in die Cloud stellen Unternehmen immer wieder vor Herausforderungen. Wir zeigen Ihnen wie Sie erfolgreich in die Cloud migrieren.

13:30–14:30 2-Jahre nach der Übernahme: wohin geht die Reise für das Novell Portfolio?

Am Anfang überwog die Skepsis: wird Micro Focus in GroupWise, Open Enterprise Server und ZENworks investieren? Zwei Jahre nach der Übernahme gibt es eine klare Positionierung für die ehemaligen Novell Lösungen. Wir geben Ihnen einen Überblick über die aktuellen Planungen für GroupWise, Open Enterprise Server und ZENworks.

14:30-15:30 User Self Service - der Weg zur Lean IT

Eine möglichst weitgehende Autonomie des Benutzers ist ein zentraler Baustein für Lean IT. Der konsequente Einsatz von Self Service Tools leistet einen wichtigen Beitrag zur Anwender-Autonomie. Wir zeigen Ihnen auf, wie Sie Micro Focus dabei unterstützen kann Self Service im Workplace Managementzu realisieren.

15:30-16:00 Q&A, Wrap up und Konferenzende



Dienstag, 20. Juni 2017

- **13:00–13:45** Lunch & Registration
- 13:45-14:15 Begrüßung und Micro Focus Keynote, Christoph Stoica
- **14:15–14:30** Enterprise Information Archiving Die nächste Generation der Archivierung
- **14:30–15:30** Digitale Transformation Megatrends, die Sie kennen müssen. Worauf sich moderne Unternehmen einstellen müssen, um zukunftsfähig zu sein, Collin Croome
- 15:30-16:00 Kaffeepause & Ausstellung
- 16:00-17:00 Keynote Dr. Volker Busch

17:15–18:15 How Identities power modern IT (Vortragssprache: Englisch)

While Innovation and Digital Transformation are top priorities on C-Level agendas for the modern IT - Governance, Compliance, Security & Privacy are core in times of cybercrime. In the Micro Focus Identity, Access and Security keynote presented by our Corporate Solutions Director you will learn how Micro Focus solutions can provide business value by leveraging digital identities.

18:15–19:00 Exklusive Führung durch die Classic Remise.

Bei einer Führung durch die Classic Remise Düsseldorf erhalten Sie Informationen über die architektonische Besonderheit des Gebäudes, seine Historie und umfangreiche Hintergründe zu klassischen Fahrzeugen.

19:00–23:00 Abendveranstaltung im Classic Remise.

Es erwartet Sie ein entspanntes Abendessen in lockerer Atmosphäre mit vielen Möglichkeiten des Austausches mit anderen Teilnehmern, Partnern und Experten.

Mittwoch, 21. Juni 2017

08:15-08:30 Eintreffen in der Classic Remise

08:30–09:30 Synergien und gegenseitige Wechselwirkungen der EU-DSGVO und Informationssicherheit (Deloitte)

Am 25.05.2018 tritt die neue Datenschutz-Grundverordnung der EU in Kraft. Doch macht der Mai 2018 wirklich alles neu? In diesem Vortrag des Senior Managers und Security Officers (SiBE) von Deloitte erfahren Sie das Zusammenwirken von ISO 27001 und der neuen Verordnung der Europäischen Union.

09:30-10:00 Kaffeepause & Ausstellung

10:00-11:00 Digitalisierung, Cloud & Mobile mit IAM (Kundenvortrag Schaeffler)

Zunehmende Vernetzung in allen Bereichen, kontinuierliches Wachstum, immer komplexere IT-Landschaften zum Beispiel bedingt durch eine hybride IT, Diversifikation von Schnittstellen und der Zugriff von überall zu jeder Zeit auf allen Geräten: Kommt Ihnen das bekannt vor? Nach dieser Präsentation werden Sie wissen, wie Schaeffler mittels Identity und Access Management (kurz: IAM) diese Herausforderungen adressiert und welche Lektionen im Schaeffler IAM-Projekt gelernt wurden.

11:00–12:00 Wie das Thema "starke Authentifizierung" Compliance, Sicherheit und Innovation adressiert

Fachexperten diskutieren, wie starke Authentifizierung Prozesse transformieren und optimieren kann. Sicherheit, Compliance, Abwehr von Cyber-Kriminalität, die Steigerung der sogenannten User Experience und Kostenersparnisse können weitere positive Effekte einer wirksamen Implementierung sein. Doch worauf gilt es zu achten?

12:00-13:30 Mittagspause & Ausstellung

13:30–14:30 Digitale Transformation und die Rolle von IAM - am konkreten

Beispiel Das unabhängige Beratungsunternehmen und Spezialist im Bereich Geschäftsprozessintegration für Benutzer- und Berechtigungsmanagement, deron, zeigt unter anderem anhand einer aktuellen Studie auf, wie Digitale Transformation am konkreten Beispiel aussehen und umgesetzt werden kann, und welche Rolle das digitale Identitätsmanagement dabei spielt.

14:30–15:30 Identity powered Micro Focus Lösungen - Identity Governance und Access Management in der Praxis

Der modulare und integrierte Micro Focus Lösungsansatz und der Umgang mit digitalen Identitäten in der Praxis: Wie kann Identity Governance und Access Management in der modernen und hybriden IT aussehen, um z.B. den Informationsschutz sowie Compliance zu gewährleisten und Transformation zu ermöglichen?

15:30-16:00 Q&A, Wrap up und Konferenzende

