



**Neue Möglichkeiten für den
Next Generation Workplace nutzen**

25. Juni 2014

COMIRO-NETSYS
zuverlässig und kompetent

Neue Möglichkeiten für den Next Generation Workplace nutzen

Einleitung

Die Einführung eines neuen Client ist in der Regel mit viel Aufwand und einigen Risiken verbunden. Andererseits bietet sich damit auch die Chance, Bestehendes zu hinterfragen und den aktuellen Anforderungen und technologischen Möglichkeiten anzupassen. Die Lancierung von Microsoft Windows 8.1 sowie die praktische Erfahrung, welche in Bezug auf Desktop- und Applikationsvirtualisierung heute vorhanden ist, bieten eine ideale Gelegenheit, im Rahmen einer Client Strategie die aktuellen Möglichkeiten zu erörtern und auf Ihre Tauglichkeit für die spezifischen Anforderungen im eigenen Unternehmen zu prüfen.

Wir zeigen auf, welche technischen Möglichkeiten und Vorgehensweisen sich bei der Einführung eines neuen Arbeitsplatzes in der Praxis bewährt haben und welche konzeptionellen Vorarbeiten zu leisten sind, um unliebsame Überraschungen zu vermeiden und eine hohe Benutzerakzeptanz zu erreichen. Auch verschiedene Möglichkeiten im Rahmen der Anwenderausbildung werden deshalb thematisiert.

Das Seminar richtet sich an Verantwortliche für den Bereich Informatik sowie Informatikleiter von mittleren und grossen Unternehmen. Nutzen Sie diese interessante Plattform auch für den Erfahrungsaustausch unter Berufskollegen.

Agenda

08:30 **Registrierung und Begrüssung**

08:45 – 09:15 **Client Strategie – neue Möglichkeiten optimal nutzen**

Aufgrund der technologischen Entwicklung und der Veränderung der Anforderungen an neue Informatik-Arbeitsplätze lohnt es sich, bestehende Lösungsansätze zu hinterfragen. Mit einer genau auf den Bedarf des Unternehmens ausgerichteten Client Strategie wird eine fundierte Entscheidungsgrundlage für die optimale Lösung in ihrem Unternehmen geschaffen. Die Client Strategie hilft, die sich verändernden Anforderungen im Bereich Client-Technologien besser einzuschätzen und einen maximalen Nutzen abzuleiten

Referent: Rolf Meili, Consultant, Comicro–Netsys AG

09:15 – 10:00 **Windows 8.1 erfolgreich einführen**

Windows 8.1 bietet zahlreiche neue Funktionen, welche sowohl für den normalen Büro-Arbeitsplatz als auch für mobile Endgeräte wie Notebooks oder Tablets interessant sind.

Wie Windows 8.1 für die verschiedenen Anforderungen und unterschiedlichen Gerätetypen konfiguriert werden kann und was bei der Einführung beachtet werden muss, wird anhand von Praxisbeispielen aufgezeigt.

Referent: Michael Linsi, Senior Technologist, Comicro–Netsys AG

10:00 – 10:30

Ausbildung als Erfolgsfaktor für Ihr Client-Projekt

Die Ausbreitung von Microsoft Windows 8.1 und Office 2013 ist nicht nur ein Technologieprojekt. Für den IT-Benutzer sind die Veränderungen auf der Seite des Betriebssystems sowie der Oberfläche und des Funktionsumfangs von Office 2013 gross. Um eine gute Akzeptanz des neuen Clients zu erreichen und eine hohe Produktivität der Anwender sicherzustellen, ist es wichtig, den Aspekt der Schulung von Powerusern und Anwendern angemessen im Projekt zu berücksichtigen. Wir zeigen auf, welche Varianten der Benutzerschulung sich bei Unternehmen am besten bewährt haben.

Referent: Matthias Zuppinger, Leiter Schulung, Comicro–Netsys AG

10:30 – 11:00

Pause

11:00 – 11:30

Microsoft System Center 2012 R2; das Client Management im Griff

Zusammen mit den neuen Versionen von Windows Server 2012 R2 und Windows 8.1 wurde auch die gesamte System Center Suite unter dem Namen Center 2012 R2 überarbeitet. Im Bereich Client Management erfahren Sie die wichtigsten Neuerungen und wie der gesamte Lifecycle eines PC-Arbeitsplatzes abgebildet werden kann.

Referent: Walter Pitrof, Technology Solution Professional, Microsoft Schweiz GmbH

11:30 – 12:00

Stadt Uster: Flexibilität beim Einsatz von Endgeräten dank VDI-Technologie

Auf Grund der zahlreichen Standorte der Stadtverwaltung Uster wurde eine Client-Strategie mit Fat-Clients und VDI (Virtual Desktop Infrastructure) gewählt. Damit stehen den städtischen Angestellten nicht nur an jedem beliebigen internen Standort, sondern auch von extern mit Fremdgeräten Desktops mit den benötigten Fachapplikationen und Zugriffsrechten zu Daten zur Verfügung. Für die Verwaltung der gesamten Client-Infrastruktur (VDI und FAT-Clients) wird Microsoft SCCM eingesetzt. Erfahren Sie aus erster Hand mehr über dieses innovative Projekt.

Referent: Harry Rauter, Leiter Informatik, Stadt Uster

ca. 12:00

Seminarende – Stehlunch wird offeriert

Teilnehmer

Firma

Name: _____
Strasse: _____ PLZ/Ort: _____
Telefon: _____ Fax: _____

(1) Frau/Herr

Name: _____ Vorname: _____
Funktion: _____

(2) Frau/Herr

Name: _____ Vorname: _____
Funktion: _____

(2) Frau/Herr

Name: _____ Vorname: _____
Funktion: _____

Datum: _____ Unterschrift: _____

Jetzt anmelden:

Fax 044 835 75 90
E-Mail: noemi.dossantos@comicro.ch

Veranstalter und Seminarlokation

COMIRO-NETSYS
zuverlässig und kompetent

Comicro-Netsys AG • Pünten 4 • CH-8602 Wangen
Telefon 044 835 75 00 • Fax 044 835 75 90 • www.comicro.ch