
Breakfast Briefing

Citrix Virtual Computing (Visionen und Lösungsansätze)

Einladung

von Citrix und ML Network
am 23. September 2011 in Köln



Einladung Breakfast Briefing Citrix Virtual Computing



Themen:

- 1) **Kosteneffiziente Desktop Virtualisierung**
- 2) **Der individuelle Desktop für jeden Mitarbeiter**
- 3) **Hochverfügbarkeit und optimale Performance bei virtuellen Umgebungen**
- 4) **Citrix Gela-Verträge im öffentlichen Auftraggeberumfeld**

Heiße Neuheiten, heiße Informationen und eine brandheiße Einladung. In einem gemütlichen Rahmen mit einem guten Frühstück werden aktuelle Themen für Ihr Business anhand von Vorträgen besprochen und diskutiert. Nutzen Sie die Gelegenheit, Fragen direkt an die Experten und Hersteller zu richten und Ihre Anliegen in einem kleinen Kreis zu diskutieren. Gönnen Sie sich nicht nur jede Menge heißen Kaffee, knusprige Brötchen und andere Muntermacher, sondern informieren Sie sich über Produkte, Technologien und Lösungen, die ganz nach Ihrem Geschmack sind.

Dazu einfach anmelden. Wir erwarten Sie (evtl. mit einem Kollegen) und servieren: ofenfrische Insider-News, starke Live-Demos und praxisnahe Tipps & Tricks unserer Spezialisten. Und natürlich zur Stärkung... unser leckeres Frühstück.



Einladung Breakfast Briefing Citrix Virtual Computing



Agenda:

09.00 Uhr

Eintreffen der Teilnehmer

09.30 Uhr – 11.30 Uhr

Briefing

ab 11.30 Uhr

**Diskussionsrunde und Ausklang der
Veranstaltung**

ML Network GmbH

Max- Planck- Str. 39c

50858 Köln

Telefon 02234/ 9203- 601

info@mlnetwork.de



Einladung Breakfast Briefing Citrix Virtual Computing



Antwortfax

FAX: (02234) 9203 69
ML Network GmbH

Datum: 23.09.2011

Ich melde mich zu dem obenstehenden Workshop in Köln an. Bitte schicken Sie mir die Anmeldebestätigung und die Wegbeschreibung zu.

Leider kann ich nicht an der Veranstaltung teilnehmen, interessiere mich aber für das Thema und bitte um Kontaktaufnahme.

Firma

Straße

PLZ

Ort

Tel./Fax

Name

Position

Email

zusätzliche Teilnehmer

zusätzliche Teilnehmer

