

GROUPLINK mit großem Engagement auf der CeBIT 2013 in der IBM Cloud Computing Zone – Halle 2 | A10 | GROUPLINK Stand: Demopunkte 64 und 65

Braunschweig, im März 2013 – Das diesjährige CeBIT- Motto "Shareconomy" wird von den über 20 GROUPLINK-Partnern bereits seit 2004 aktiv gelebt. Diese Allianz der IT-Firmen hat sich für die beteiligten Unternehmen als vorteilhaft erwiesen. Alltäglich wird Wissen gemeinsam genutzt, werden Ressourcen, Erfahrungen und Kontakte geteilt und neue Formen der vertrauensvollen Zusammenarbeit praktiziert. Ein Resultat daraus ist der diesjährige gemeinsame CeBIT-Auftritt.

Die GROUPLINK-Partner und IBM Premier Business Partner Netzlink, UBL und NetUSE zeigen unter anderem innovative Cloud-Anwendungen, Cloud Brokerage und Cloud-Infrastruktur-Lösungen. Präsentiert werden komplexe Umsetzungen für neue, effiziente und flexible Cloud-Applikationen und für die Entwicklung neuer Geschäftsmodelle durch Cloud-Computing.

Die GROUPLINK-Partner be/ma, bitbone, DOCHOUSE, DREGER IT, IANT, InContinuum und nicando stellen ganz konkrete Cloud-Services vor, die live zu sehen sind und bereits produktiv eingesetzt werden.

Die beteiligten GROUPLINK Partner sind mit folgenden Anwendungen als Cloud-Lösungen vertreten:

- > Im CLOUD Infrastrukturbetrieb setzt GROUPLINK auf **Red Hat Enterprise Virtualization** eine vollständige Virtualization Management-Lösung für Server- und Desktop-Virtualisierung und die erste vollständig Open Source-basierte Virtualisierungsplattform
- > **DOCHOUSE CRM**, eine browser-basierte Anwendung, erstellt mit neusten IBM Software-Technologien auf der Basis von X-Pages. Hiermit ist es möglich, ab fünf Anwender eine komplette CRM-Umgebung zu realisieren, die ausschließlich nach der monatlichen Nutzung pro Anwender abgerechnet wird. Unternehmen, die bislang große Investitionen in CRM-Lösungen gescheut haben werden hiermit in die Lage versetzt eine flexible, mitwachsende Umgebung zu benutzen.
- > **CloudController** ist eine Cloud Brokerage-Anwendung zum schnellen Bereitstellen von Cloud-Anwendungen und -Systemen, zur Überwachung der Leistung und zur Automatisierung der Verwaltung und Abrechnung
- > **prüflink.de** als ein Webportal, das Betriebe, Prüfer, Lieferanten und Entsorger bei der Erfassung von prüfpflichtigen Arbeitsmitteln, der regelmäßigen Abwicklung von Prüfungen, der Ersatzbeschaffung und der Entsorgung von nicht mehr verwendbaren Arbeitsmitteln unterstützt.
- > **abbino Cloud-Service**, eine Supply-Chain-Management-Lösung für unternehmensübergreifende Zusammenarbeit. Der Cloud-Service optimiert die Beschaffungslogistik und integriert Lieferanten, Speditionen und interne Ressourcen in die Geschäftsprozesse, unabhängig von bestehender Hardware oder bestehenden ERP-Systemen.

- > **HELPLINK Ticketsystem** auf der Basis von OTRS als reinen Cloud-Service. HELPLINK schafft die Voraussetzungen, um an 365 Tagen im Jahr, rund um die Uhr kompetente Unterstützung bei Problemen und Notfällen anzubieten.
- > Die **Cloud Automation Engine** bietet vollautomatisierten web-basierten Self-Service Managed Service (XaaS) für Cloud-Anwendungen
- > Die **UBL vCloud** für x86-Architekturen beherbergt virtuelle Rechenzentrumslösungen in sicherer Umgebung. Der Nutzer erhält Rechen- und Speicherkapazitäten sowie Netzwerk- und Sicherheitslösungen die virtualisiert sind und ganz nach Kundenanforderungen bereitgestellt werden.
- > Basierend auf IBM POWER Infrastruktur liefert die **UBL Power Cloud** den flexiblen Unterbau für die unterschiedlichsten Anwendungsszenarien: Von der Online-Archivierung von Altdaten über Disaster-Recovery-Lösungen bis hin zum hochverfügbaren Betrieb von Produktionssystemen - auch über zwei Rechenzentren gespiegelt.
- > **Lime Survey** ist eine Open Source-Anwendung zur Durchführung von Umfragen. Die Umfragen können mehrsprachig und umfangreich erzeugt und online veröffentlicht werden. Antworten werden vom Teilnehmer direkt in die Eingabemaske der Umfrage eingegeben. Lime Survey bietet daneben auch die Möglichkeit gesammelte Daten von papierbasierten Umfragen einzugeben und auszuwerten
- > **Differenz-Security-Scan** ermöglicht Security-Policies kontinuierlich zu kontrollieren. Der Security-Scanner identifiziert für eine benannte offizielle IP-Adresse im Zuge eines Scans die erreichbaren offenen Ports und antwortenden Services und analysiert die zurückgemeldeten Daten auf mögliche Sicherheitslücken

- > **Botnetz Erkennung** prüft kontinuierlich die im Internet über die bestehenden Botnetze erhobenen Daten daraufhin, ob sich Informationen über die vom Kunden benannten IP-Netze bzw. Domains darin finden
- > **eZuce openUC** ist eine voll ausgestattete Unified Communications- und Collaborations-Lösung, die es Enterprise-Kunden auf einfache Weise ermöglicht den Übergang von herkömmlichen Telefonanlagen zu Voice over IP zu beschreiten
- > **FolderFlex** ist ein cloudbasiertes, virtuelles Speichersystem, zum sicheren, protokollierten Datenaustausch, smart und sehr bedienerfreundlich
- > **Alfresco DMS** ist ein führendes Open-Source-Produkt im Bereich Dokumentenmanagement. Es wird den Forderungen der Benutzer nach einfachen Lösungen mit einfach zu bedienenden und einfach zu konfigurierenden Funktionen gerecht
- > **SugarCRM** ist ein Open-Source-Produkt im Bereich Customer Relationship Management. Über seine Weboberfläche ist es intuitiv zu bedienen und bringt die wichtigsten Funktionen für den effektiven Einsatz zur Unterstützung von Vertriebs- und Marketingprozessen mit
- > **Zarafa** Collaboration Platform ist eine Open - Source - basierte Groupware Lösung, die eine Alternative zu Microsoft Exchange darstellt. Zarafa verbindet die Nutzbarkeit von MS Outlook mit der Stabilität und Flexibilität eines Linux-Servers
- > Mobile Device Management mit **Sophos Mobile Control** ermöglicht Datenschutz, Richtlinien-Compliance und Device Control auf Mobile Devices. Mobile Control ermöglicht Mitarbeitern in Unternehmen den Einsatz von Mobiltechnologien ohne dabei die Sicherheit von Unternehmensdaten zu beeinträchtigen

Alle Angebote stehen live zur Verfügung.

Sie möchten einen persönlichen Termin mit Netzlink auf der CeBIT 2013 vereinbaren? Bitte kontaktieren Sie Florian Riener per Mail: f.riener@profil-marketing.com oder telefonisch 0531/3873318.

Netzlink Informationstechnik GmbH:

Die Netzlink Informationstechnik GmbH mit Hauptsitz in Braunschweig sowie weiteren Standorten in Hamburg, Kassel und Hannover wurde 1996 gegründet. Netzlink entwickelt und implementiert maßgeschneiderte IT- und Kommunikationslösungen für Kunden zahlreicher Branchen. Die Kunden erhalten ein umfassendes Leistungspaket aus einer Hand: Beratung, Konzeption, Entwicklung, Integration, individuelle Service- und Wartungsvereinbarungen. Die enge Zusammenarbeit mit anderen renommierten Systemhäusern aus Deutschland unter dem Dach der GROUPLINK GmbH sowie die Entwicklung eigener System übergreifender Lösungen, macht es Netzlink möglich, für vielfältige Anforderungen die passende Lösung zu liefern.

Weitere Informationen unter <http://www.netzlink.com>

Grouplink:

GROUPLINK ist der leistungsstarke Zusammenschluss von 23 renommierten IT-Systemhäusern. Jeder Partner verfügt über unterschiedliche Kompetenzen, die gebündelt mehr Leistung und Service garantieren. Zudem fördert die Verteilung von Kompetenzschwerpunkten die Spezialisierung und eine höhere Qualifikation der GROUPLINK-Mitglieder in einzelnen Fachgebieten. Kunden profitieren von einem einheitlich definierten 24/7 Service- und Supportkonzept. Durch die besonders flexible Zusammenarbeit werden Projekte effektiv und termingerecht realisiert.

Weitere Informationen unter <http://www.grouplink.de/>

Pressekontakt:

Netzlink Informationstechnik GmbH
Heinrich-Büssing-Ring 42
D-38102 Braunschweig

Profil Marketing
Humboldtstraße 21
D-38106 Braunschweig

presseinformation



INFORMATIONSTECHNIK
NETZWERKE
SYSTEMHAUS

Michael Frerking

Tel.: +49 (0)531/ 707 34 30

presse@netzlink.com

Florian Riener

Tel.: +49 (0)531 / 387 33 18

f.riener@profil-marketing.com