



B | **W** | **S**

Gesellschaft für
Bildung,
Wissen,
Seminar
der IG BCE mbH




Industrialisierung der IT

Herausforderungen und Handlungshilfen
für Interessensvertretungen

*Führt der Weg vom PC-Netzwerk über serverbasierte
Systeme unweigerlich zum Cloud Computing?*

16. November 2011 in Hannover



Server-Architekturen und die virtuelle Gestaltung von PC-Arbeitsplätzen führen zu neuen Dienstleistungen wie der Bereitstellung von Software (Software as a Service) oder Hardware (IT as a Service) in der sogenannten „Cloud“. Die Inanspruchnahme von „Cloud-Services“ berührt relevante Aspekte von Datenschutz und Mitbestimmung. Einerseits sparen ökoeffizientere Geräte und serverbasierte Systeme Kosten, andererseits ändert sich die Administrationsarbeit und ganze IT-Abteilungen können ausgelagert werden: mit möglichen Folgen auf Zugriffsrechte, Datensicherheit, personenbezogenen Informationen und den Arbeitsplatz.

Die Veranstaltung zeigt auf, welche Vor- und Nachteile Server Based Computing oder Desktopvirtualisierung aus Sicht von Beschäftigten und Unternehmen haben und welche technischen Entwicklungen und ökologischen Vorteile bei serverbasierten IT-Lösungen zu erwarten sind. Interessensvertretungen sollen Handlungshilfen erhalten, um ihr Informations- und Kontrollrecht bei Datenschutz, Einführung serverbasierter IT-Systeme und Auslagerung von IT-Services zu wahren.

Das Seminar bietet:

- ▷ Handlungshilfen für Interessensvertretungen
- ▷ Praxisempfehlungen von Technologieberatern
- ▷ Aktuelle Entwicklungen zur Virtualisierung und der „Cloud“
- ▷ Ergebnisse aus einem Projekt der Hans-Böckler-Stiftung
- ▷ Überblick zu neuen öko-effizienten IT-Technologien

Programm

 Bis 10:00 Uhr *Begrüßungskaffee*

10:00 Uhr **Eröffnung der Tagung**

Christian Sprute Geschäftsführer Stiftung Arbeit und Umwelt der IG BCE

10:30 Uhr **Begrüßung**

Marc Schietinger Referat Forschung der Hans Böckler Stiftung

10:45 Uhr **Serverbasierte IT-Konzepte und ihre Auswirkungen auf Ergonomie, Datenschutz, Mitarbeiterzufriedenheit und Umweltschutz**

Jens Clausen Senior Researcher Borderstep
Institut für Innovation und Nachhaltigkeit gGmbH, Hannover

11:30 Uhr **Cloud Computing – eine Chance für grüne Endgeräte?**

Fabian von Böhl Marketing IGEL Technology GmbH, Bremen

12:00 Uhr **Cloud Computing und seine Konsequenzen für den Datenschutz und die Betriebliche Mitbestimmung**

Jürgen Fickert Technologieberater TBS NRW e.V.

12:45 Uhr *Mittagessen*

13:45 Uhr **Wie groß und wie grün kann die Cloud werden? Der grüne High-Performance-Server als Herz der Cloud**

Wolfgang Christmann Geschäftsführer Christmann Informationstechnik und Medien GmbH&CoKG

14:30 Uhr **Virtualisierung und Cloud Computing – Anforderungen an Betriebs- und Dienstvereinbarungen**

Mattias Ruchhöft Technologieberater BTQ Kassel

15:30 Uhr *Ende der Veranstaltung*

Weitere Informationen

Termin

16. November 2011

Seminarnummer

BWS-045-203101-11

Veranstaltungsort

IG BCE-Hauptverwaltung
Königsworther Platz 6 · 30167 Hannover
Raum C 1.03 (1. Etage)

Teilnahmegebühr

172,00 €
zzgl. 38,00 € Verpflegungskosten

Anmeldung

IG BCE BWS GmbH
Königsworther Platz 6 · 30167 Hannover
Tel. 0511 7631-336 · Fax 0511 7631-775
bws@igbce.de · www.igbce-bws.de

Freistellung

Die Freistellung erfolgt gemäß § 37 Abs. 6 BetrVG,
§ 46 Abs (6) BPersVG bzw. der entsprechenden LPersVG.



Anmeldebogen

Faxen an 0511 7631-775

Industrialisierung der IT

16. November 2011

BWS-045-203101-11

Ich melde mich an.

Nachname, Vorname

IG BCE-Mitgliedsnummer (falls vorhanden)

Meine dienstliche Anschrift:

Firma/Unternehmen

Bereich/Abteilung

Straße, Hausnummer/Postfach

Postleitzahl

Ort

Telefonnummer

Fax-Nummer

E-Mail-Adresse

Ort, Datum

Unterschrift

Firmenstempel (mit Anschrift)



In Kooperation mit:



Borderstep Institut für
Innovation und Nachhaltigkeit

Hans **Böckler**
Stiftung 

Fakten für eine faire Arbeitswelt.