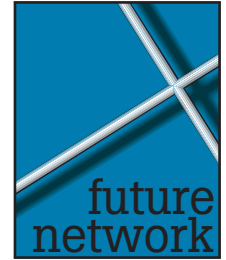


## Online-aktualisierbares Web-Angebot



**Dienstag, 14. März 2000**  
**18.00 Uhr**

**Future Network, 1070 Wien,**  
**Kaiserstraße 14/2**

**Vortragende:**

**Alexander Schiebel**

(LCI Interconnect)

Weitere Vortragende

Das charakteristische Merkmal, wenn man so will der USP des World Wide Web liegt in der Möglichkeit, aktuelle Informationen in wenigen Augenblicken weltweit zu verteilen. Webkonformes Publizieren bedeutet also aktuelles Publizieren. Die Frage der täglichen oder stündlichen Aktualisierung von Informationen im Web hat eine organisatorische und eine technologische Dimension. Nur eine adäquate Lösung im Bereich der Technologien schafft die Voraussetzung

für eine kostengünstige Lösung im Bereich der Organisation.

Software-Häuser und Web-Applikations-Entwickler sind sich dieser Tatsache bewußt und bieten eine Reihe von Lösungen an, deren Vor- und Nachteile evaluiert werden müssen. Das Spektrum reicht von erweiterten Web-Editoren, über Datenbanksysteme bis zu Speziallösungen.

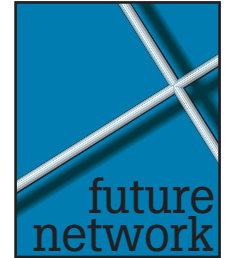
Der Überblick zur Fragestellung der Technologien zur Aktualisierung von Web-Angeboten wird

durch Anwenderberichte ergänzt. Ein Beispiel ist OpenShare der Firma Infosquare.com, womit digitale Dokumente gewöhnlicher Desktop-Applikationen auf einen zentralen Server geladen, in einen Kontext eingebettet und in Web-Seiten umgewandelt werden können. Mit classroom4me der Firma LCI InterCreate können Informationen online über den Browser angelegt und aktualisiert werden.

### Beispiel eines online-aktualisierbaren Web-Angebots



Mit freundlicher Unterstützung von:



Kooperationspartner:



Institut für  
Informatik der  
Universität  
Zürich



## GASTKARTE

zum freien Eintritt bei Info Talks

Informationen zu weiteren Veranstaltungen finden Sie unter  
<http://www.future-network.at/>

Beschränkte Teilnehmerzahl, Anmeldung ist daher unbedingt erforderlich. Nach Erhalt Ihrer Anmeldung senden wir Ihnen eine Anmeldebestätigung.

Ich möchte gerne an folgendem(n) **Info Talk(s)** teilnehmen:

- „Das neue Signaturgesetz“ am 23. 2. 2000
- „Knowledge Management und technologische Entwicklungen“ am 29. 2. 2000
- „Einführung in XML und erste Praxiserfahrungen“ am 2. 3. 2000
- „Online-aktualisierbares Web-Angebot“ am 14. 3. 2000

► Mitglieder des Future Network erhalten kostenfrei die Veranstaltungunterlagen und allfällige Zusatzinformationen.

- Ich interessiere mich für eine Mitgliedschaft beim Future Network und bitte um Zusendung eines Aufnahmeantrags.
- Ich möchte gerne weiterhin Unterlagen über Future Network Veranstaltungen erhalten
- Ich möchte Informationen über Future Network Veranstaltungen in Zukunft gerne per E-Mail erhalten.

An  
Future Network  
Kaiserstraße 14/2  
A-1070 Wien

Tel.: + 43 - 1 - 522 36 36 - 37  
Fax: + 43 - 1 - 522 36 36 - 10  
E-Mail: [office@future-network.at](mailto:office@future-network.at)  
<http://www.future-network.at>

Firma/Abteilung:

Titel:

Vorname:

Nachname:

Funktion:

Straße, Hausnummer:

PLZ:

Ort:

Telefon:

Telefax:

E-Mail:

Ort, Datum:

Unterschrift, Firmenstempel:

Ich erkläre mich mit der elektronischen Verwaltung meiner ausgefüllten Daten und der Nennung meines Namens im Teilnehmerverzeichnis einverstanden.