

conhIT 2010

# Vernetzte Gesundheitswelten

**Die oberösterreichische Gesundheits- und Spitals-AG unterstützt die IHE-Initiative zur besseren Vernetzung der Gesundheitsdienstleister.**

Zum dritten Mal trifft sich die Healthcare-IT-Branche vom 20. bis 22. April 2010 zur conhIT in Berlin. Besucher können sich dort über aktuelle Trends von IT im Gesundheitswesen informieren. Über 200 Aussteller haben IT-Lösungen für Kliniken, niedergelassene Ärzte und neue Versorgungsformen im Gepäck. Das Spektrum reicht von der klassischen Klinik-IT über ausgefeilte Abteilungssysteme und Controlling-Werkzeuge bis hin zu modernster Sprachtechnologie und zu Lösungen für die sektorenübergreifende Vernetzung.

Auch österreichische Unternehmen und Gesundheitsdienstleister sind auf der Messe vertreten. So tritt Ihealthnetworx, die Initiative der Gesundheitsinformatik der oberösterreichischen Gesundheits- und Spitals-AG (gespag) erstmals in Berlin auf und verfolgt eine integrierte Versorgung im österreichischen Gesundheitsmarkt. Ein Grundpfeiler dafür ist IHE (Integrating the Healthcare Enterprise), das ist laut Wikipedia-Definition „eine Initiative von Anwendern und Herstellern mit dem Ziel, den Informationsaustausch zwischen IT-Systemen im Gesundheitswesen zu standardisieren und zu harmonisieren. Die Umsetzung der medizinischen Prozessabläufe zwischen den Systemen und die Schaffung von Interoperabilität steht hierbei im Vordergrund. IHE formuliert dazu Anforderungen aus der Praxis in so genannten Use Cases,

identifiziert relevante Standards und entwickelt technische Leitfäden, so genannte Profile, mit denen ein Hersteller sein Produkt umsetzen und testen kann.“ In Österreich wird das Thema von der Mission IHE Austria forciert, ein Verein zur „Förderung der Integration der IT- und Medizintechnik im österreichischen Gesundheitswesen“, so das auf der Website [www.ihe-austria.at](http://www.ihe-austria.at) veröffentlichte Tätigkeitsfeld, dem unter anderem die gespag angehört.

Oberösterreich hat sich das Ziel gesetzt, die integrierte Versorgung basierend auf IHE-Standards zu realisieren. Zukünftig sollen für jeden Bürger von der Prävention bis hin zur Pflege alle Daten strukturiert bei Bedarf zur Verfügung gestellt werden können. Die Gesundheitsinformatik der gespag übernimmt in diesem Projekt die führende Rolle. Unterstützt wird das Cost Center dabei von Unternehmen wie dem Enterprise Content Management-Spezialisten SER oder systema, österreichischer Anbieter medizinischer Software. Mit den beiden Partnern wurde die Idee einer offenen und vernetzten IT-Architektur in der Oö. Gesundheits- und Spitals-AG bereits umgesetzt. ■

conhIT 2010  
[www.conhit.de](http://www.conhit.de)

IHE Austria  
[www.ihe-austria.at](http://www.ihe-austria.at)

SER Solutions Österreich  
[www.ser.at](http://www.ser.at)

systema Human  
Information Systems  
[www.systema.info](http://www.systema.info)

Work with InterSystems.  
Not separate systems.



Der schnellste Weg zum integrierten Arbeitsplatz.

Produktivitätssteigerung bei geringeren Kosten – Dank InterSystems Ensemble®.

Ensemble ist eine völlig neue Generation von Integrations- und Entwicklungsplattformen, die Anwendungen, Prozesse und Menschen einfach miteinander verbindet. Bestehende Anwendungen erweitern Sie mit Ensemble um Workflows, webbasierte Benutzeroberflächen, regelbasierte Geschäftsprozesse, Dashboards und neue Funktionalitäten – ohne Neuprogrammierung.

Ensemble's Technologie beinhaltet die weltweit schnellste Objektdatenbank: InterSystems Cache®. Die hohe Performanz, massive Skalierbarkeit und schnelle Entwicklungsumgebung von Cache eröffnen Ensemble bisher unerreichte Möglichkeiten. IT-Manager, die von anderen Integrationsprodukten zu Ensemble gewechselt haben, bestätigen, dass sie dadurch ihre Projektzeiten um die Hälfte verkürzen konnten.

Seit 30 Jahren sind wir ein kreativer Technologiepartner für führende Unternehmen, die sich auf die hohe Performanz unserer Produkte verlassen. Ensemble und Cache sind dabei so zuverlässig, dass die weltweit besten Krankenhäuser sie in lebenswichtigen Anwendungen einsetzen.

## INTERSYSTEMS

Schauen Sie sich unsere Produkt-Demos an unter: [www.InterSystems.de/integriert](http://www.InterSystems.de/integriert)

© 2008 InterSystems Corporation. All rights reserved. InterSystems Ensemble and InterSystems Cache are registered trademarks of InterSystems Corporation. Other product names are trademarks of their respective vendors.