

Sehr geehrte Damen und Herren,

herzlich Willkommen zur 53. Ausgabe des ZTG-Newsletters. In gut einer Woche trifft sich die eHealth-Community in Berlin, auf der conhIT. Die ZTG GmbH präsentiert gemeinsam mit dem Veranstalter eines der Tagungs-Highlights: Die Live-Demonstration „(Be)greifbare Interoperabilität“. Was Sie sonst noch in Berlin erwartet und welche ZTG-Aktivitäten Sie nicht verpassen dürfen – dieser März-Newsletter enthält den komprimierten Überblick.

### Gesundheitstelematik: Trends, Entwicklungen, aktuelle Ereignisse

conhIT 2008 – ZTG als Aussteller auf Branchentreff für Healthcare IT [>> mehr](#)

Interoperabilität wird (be)greifbar – EPA.nrw auf der conhIT 2008 [>> mehr](#)

Neues ZTG-Bilderrätsel [>> mehr](#)

Rückblick Telehealth: Chancen der Telemedizin [>> mehr](#)

Jahrbuch Gesundheitswirtschaft 2008 erschienen [>> mehr](#)

Startschuss für den 8. Innovationspreis von TeleTrusT Deutschland e.V. [>> mehr](#)

ZTG-Tagung: „Telemedizin: Strategien für NRW“: Wie Telemedizin sich in NRW zur Regelversorgung entwickelt [>> mehr](#)

ZTG am Puls der Zeit: HL7-Seminar bundesweit ausgebaut und schon Begriff des Monats [>> mehr](#)

### Die ZTG GmbH und ihre Projekte

Smartcare ist Thema im Jahrbuch electronicHome 08 [>> mehr](#)

## Termine 2008: Veranstaltungen, Messen und Kongresse

| April   |        |                    |  |
|---------|--------|--------------------|--|
| 01.Apr  | 03.Apr | Stuttgart          | <a href="#">PFLEGE &amp; REHA</a> - Fachmesse für Altenpflege, Krankenpflege und Rehabilitation mit begleitendem Kongress  |
| 02.Apr  | 03.Apr | Essen              | <a href="#">2. Gesundheitskongress des Westens</a>   |
| 08.Apr  | 10.Apr | Berlin             | <a href="#">conhIT 2008</a> - Der Branchentreff für Healthcare IT - VHitG  |
| 15.Apr  | 16.Apr | Heidelberg         | Heidelberger Innovationsforum: IT-Solutions for Medical Products and other Healthcare Applications   |
| 16.Apr  | 18.Apr | Luxemburg          | <a href="#">Med-e-Tel 2008</a> - The International Educational and Networking Forum for eHealth, Telemedizin4e and Health ICT  |
| 21.Apr  | 22.Apr | Berlin             | Krankenhaus-Gipfel 2008  |
| 21.Apr  | 22.Apr | Krefeld            | <a href="#">Einführung in HL7 Vers. 2.x</a>  |
| 23.Apr  | 24.Apr | Krefeld            | <a href="#">Einführung in HL7 Vers. 3</a>  |
| 23.Apr. |        | Berlin             | <a href="#">BMC-Fachtagung „Kennzahlengesteuertes Versorgungsmanagement“</a>   |
| 24.Apr  |        | Bonn               | <a href="#">MedInform-Konferenz</a> : "Neue Versorgungsformen im ambulanten Bereich"   |
| Mai     |        |                    |  |
| 05.Mai  | 07.Mai | Würzburg           | <a href="#">Würzburger Medizintechnikkongress</a>  |
| 06.Mai  | 07.Mai | Berlin             | <a href="#">9. Datenschutzkongress</a> - Der Treffpunkt für Datenschutzbeauftragte   |
| 06.Mai  | 08.Mai | Slowenien          | eHealth 2008 Conference  |
| 20.Mai  | 23.Mai | Ulm                | <a href="#">111. Deutscher Ärztetag</a>  |
| 22.Mai  |        | Berlin             | 22. Treffpunkt Medizintechnik: Fortschritte in der med. Bildgebung   |
| 23.Mai  | 24.Mai | Berlin             | 4. Interdisziplinärer Krebskongress  |
| 25.Mai  | 28.Mai | Göteborg, Sweden   | <a href="#">MIE Congress of the European Federation for Medical Informatics</a>  |
| 27.Mai  |        | Düsseldorf         | <a href="#">Telemedizin – Strategien für NRW</a>   |
| 27.Mai  | 30.Mai | Paris, Frankreich  | <a href="#">Hit Health IT Paris 2008</a>   |
| Juni    |        |                    |  |
| 04.Jun  |        | Hamburg            | Dialog eHealth   |
| 04.Jun  | 06.Jun | Berlin             | <a href="#">Hauptstadtkongress 2008</a>  |
| 09.Jun  | 11.Jun | Tromsø, Norwegen   | TTeC08 - Tromsø Telemedicine and eHealth Conference: "Innovation in eHealth"   |
|         |        |                    | <a href="#">Telemed – 25 Jahre BVMi und Telematik im Gesundheitswesen</a> - Telematikunterstützung für neue Versorgungsformen und Konzepte für regionale Telematikprojekte |
| 12.Jun  | 14.Jun | Heidelberg         | <a href="#">Lange Nacht der Wissenschaften</a>   |
| 14.Jun  |        | Berlin             | <a href="#">Medinform Konferenz Homecare</a>   |
| 24.Jun  |        | Köln               | <a href="#">CARS 2008</a> Computer Assisted Radiology and Surgery - 22nd International Congress and Exhibition   |
| 25.Jun  | 28.Jun | Barcelona, Spanien |  |
| Juli    |        |                    |  |
| 09.Jul  | 10.Jul | Nürnberg           | <a href="#">Medizin Innovativ 2008</a> - Kongress und Ausstellung  |
| August  |        |                    |  |
| 20.Aug  | 27.Aug | Krefeld            | <a href="#">Innovative IT-Ideen im Gesundheitswesen</a>  |

| <b>September</b> |        |                      |   |
|------------------|--------|----------------------|---|
| 03.Sep           |        | Hamburg              | Dialog eHealth  |
| 03.Sep           | 04.Sep | Essen                | <a href="#">IT-Trends Medizin / Health Telematics 2008 - Fachkongress mit Begleitausstellung</a>                                |
| 09.Sep           | 10.Sep | Kiel                 | <a href="#">eHealth Conference 2008</a> - "eHealth's rolling out - Qualität, Effizienz und Akzeptanz unter Praxisbedingungen"   |
| 15.Sep           | 19.Sep | Stuttgart            | <a href="#">GMDS-Jahrestagung 2008</a>  |
| 22.Sep           |        | Krefeld              | Einführung in den DICOM-Standard  |
| 23.Sep           | 24.Sep | Krefeld              | Einführung in HL7 Version 2.x   |
| 25.Sep           | 26.Sep | Krefeld              | Einführung in HL7 Version3, Sciphox und CDA Dokumente   |
| 24.Sep           | 25.Sep | Nottwil, Schweiz     | <a href="#">8. Schweizerischer eHealthcare Kongress</a> - Konferenz und Fachaussstellung  |
| <b>Oktober</b>   |        |                      |   |
| 05.Okt           | 07.Okt | Ottawa, Canada       | <a href="#">13th ISfTeH International Conference 2008 e/home 2008</a> , Internationale Messe und Kongress für vernetztes Wohnen |
| 15.Okt           | 17.Okt | Berlin               | <a href="#">REHACARE INTERNATIONAL</a> - Internationale Fachmesse und Kongress  |
| 15.Okt           | 18.Okt | Düsseldorf           | <a href="#">ISQua - 25th conference on Healthcare Quality and Safety</a>  |
| 19.Okt           | 22.Okt | Copenhagen, Dänemark | <a href="#">SYSTEMS 2008</a>  |
| 21.Okt           | 24.Okt | München              | Einführung in HL7 Version3, Sciphox und CDA Dokumente   |
| 28.Okt           | 29.Okt | Berlin               | Einführung in HL7 Version 3, Sciphox und CDA Dokumente  |
| 30.Okt           | 31.Okt | Berlin               |   |
| <b>November</b>  |        |                      |   |
| 04.Nov           | 06.Nov | Copenhagen, Dänemark | <a href="#">The World of Health IT</a>  |
| 06.Nov           | 07.Nov | Berlin               | <a href="#">DGTelemed - Fachkongress 2008</a>   |
| 16.Nov           | 17.Nov | Hamburg              | Prüfung von Kommunikationsstrukturen in Ärztenetzen Hamburg   |
| 19.Nov           | 22.Nov | Düsseldorf           | <a href="#">MEDICA - Weltforum der Medizin</a>  |
| <b>Dezember</b>  |        |                      |   |
| 02.Dez           |        | Dresden              | Einführung in den DICOM-Standard  |
| 03.Dez           | 04.Dez | Dresden              | Einführung in HL7 Version 3, Sciphox und CDA Dokumente  |
| 03.Dez           |        | Hamburg              | <a href="#">Dialog eHealth</a>  |

ZTG-Veranstaltungsprogramm >> [Online auf der ZTG-Homepage](#) >> [Details im Newsletter](#)

### conhIT 2008 – ZTG als Aussteller auf Branchentreff für Healthcare IT



**Besuchen Sie  
uns in Halle 4.2**



**Demo-Area**  
(Be)greifbare Interoperabilität  
**Stand 116**

**conhIT** ZTG GmbH  
Stand 120

Der Branchentreff für Healthcare IT  
8. bis 10. April 2008 in Berlin

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

Mit den Themen Telemedizin und eGesundheit.nrw – Aufbau einer Telematik-Infrastruktur wird die ZTG als Aussteller auf der [conhIT in Berlin](#) vertreten sein.

Die conhIT – Branchentreff für Healthcare IT - ist das weiterentwickelte Konzept der von 2004 bis 2007 erfolgreich durchgeführten ITeG. Im Mittelpunkt der conhIT steht die Industrie-Messe, die ergänzt wird durch einen zielgruppenorientierten Kongress, eine Akademie mit qualifizierten Fort- und Weiterbildungsangeboten sowie verschiedene Networking-Veranstaltungen und Verbandsforen.

Ziel der conhIT ist, den Entscheidern und Entscheidungsvorbereitern in den IT-Abteilungen, im Management und in der Medizin eine hochkarätige Informations- und Kommunikationsplattform zur Healthcare-IT zu bieten. Solche Entscheidungs- und handlungsrelevanten Informationen rund um die Telematik für Gesundheit bietet das Krefelder Kompetenzzentrum am ZTG-Stand auf der Industrieausstellung, im Rahmen der Fachvorträge sowie mit dem **Veranstaltungshighlight „Demo-Area“**.

Alle ZTG-Aktivitäten in Berlin im Überblick:

- Die Themenschwerpunkte der **Ausstellung** bilden **Telemedizin, Telematik-Infrastruktur** sowie **Elektronische Patientenakten**: Telematik für die Gesundheit und insbesondere Telemedizin erfahren zurzeit vor dem Hintergrund der Zentralisierung der medizinischen Versorgung, Stichwort Portalkliniken, eine steigende Bedeutung. Am Stand des Kompetenzzentrums können sich Interessierte über aktuelle Entwicklungen in diesem Bereich informieren. Ärzte erfahren, bei welchen ihrer Patienten sich telemedizinische Versorgung eignet, unter welchen Bedingungen und mit welchem Nutzen sie ein solches Angebot im Praxisalltag realisieren können. Die ZTG GmbH baut mit Förderung der EU und des Landes NRW unter [www.telemedizin24.de](http://www.telemedizin24.de) eine Plattform im Internet auf, die rund um die Telemedizin informiert und komfortablen Zugang auf Telematikdienste bietet. Diese Plattform bietet allen Akteuren des Gesundheitswesens die Möglichkeit, sich auf diesem bundesweit einmaligen Angebot zur Telemedizin zu präsentieren und damit die Bekanntheit eigener innovativer Services zu steigern. Davon werden zukünftig vor allem die Portalkliniken in NRW Gebrauch machen. Klicken Sie auf unseren Telemedizin-Finder des Prototypen und schauen Sie sich dort ein erstes Beispiel an. Bereits ab 01. Juli wird dieser Prototyp durch das umfassendere Live-System abgelöst. Dann ist auch das wissenschaftliche Umfeld für die Produktpräsentationen durch das Evidence-Center Telemedizin vollständig aufbereitet. Die Plattform wird nach Qualitätsgesichtspunkten weiterhin sukzessive aufgebaut, so

dass die ZTG GmbH in einzelnen Feldern noch eine Premiumpartnerschaft für die Präsentation Ihrer Produkte oder Dienstleistungen anbieten kann. Sprechen Sie unsere Projektleiter auf konkrete Möglichkeiten für Ihre Teilnahme auf der Telemedizin-Plattform an. Neben dem Schwerpunktthema EPA.nrw informiert ZTG am Stand auch über die weiteren Projekte der Landesinitiative eGesundheit.nrw, darunter z.B. die Erprobung der elektronischen Gesundheitskarte in Testregion Bochum-Essen

- Täglich mehrfach stattfindende **Live-Vorführung „Interoperabilität wird (be)greifbar“** auf der „[Demo-Area](#)“ ([Einzelheiten im nachfolgenden Beitrag](#)) in direkter Nachbarschaft des ZTG-Standes.
- Kongressprogramm, Session 5 und 9 **„Brauchen wir einen elektronischen Heilberufsausweis? Teil I und II“**: Unter der Moderation des Telematik-Experten Jürgen Sembritzki wird es am Mittwochnachmittag um die Ausgabe und die Anwendungen der Heilberufs- und Berufsausweise gehen (09.04.2008, Saal 4, 14.00 – 18.30 Uhr).
- Kongressprogramm, Session 10 **„Nutzung von Standards in überregionalen Projekten“**: Mit dem Vortrag „Zwischenergebnisse des Projekts EPA.nrw“ berichtet ZTG-Projektleiter Stefan Kühn über elementare Voraussetzungen für die einrichtungsverbindende Kommunikation und den Austausch von Behandlungsdaten im EPA-Kontext (09.04.2008, Saal 2, 17.30 Uhr). Die in diesem Projekt gemeinsam mit Partnern aus Industrie und Selbstverwaltung entwickelte [Schnittstellen-Spezifikation wird auf der Messe live präsentiert](#).

ZTG bringt Akteure und Interessen in den Märkten des Gesundheitswesens zusammen. Vor dem Hintergrund der [Vision eines umfassend vernetzten Gesundheitswesens](#) eröffnet ZTG neuen Anwendungen Perspektiven, bereitet das Gesundheitswesen auf künftige Herausforderungen vor und treibt innovative Entwicklungen in der Branche nachhaltig voran. Wir freuen uns auf das Gespräch mit Ihnen.

*Diese Informationen und weitere Informationen rund um die conHIT gibt es im Netz unter [http://www.ztg-nrw.de/content/veranstaltungen/aktuelle veranstaltungen/ztg auf der conhit 2008](http://www.ztg-nrw.de/content/veranstaltungen/aktuelle_veranstaltungen/ztg_auf_der_conhit_2008).*

## Interoperabilität wird (be)greifbar – EPA.nrw auf der conHIT 2008

Besuchen Sie die Live-Vorführung: ZTG GmbH, FH Dortmund und Partner präsentieren „Demonstration Area“ in Halle 4.2, Stand 116 direkt neben dem Stand der ZTG GmbH.

Einrichtungsübergreifende elektronische Patientenakten werden die Dokumentation und Kommunikation und damit die Patientenversorgung im Gesundheitswesen nachhaltig verbessern. Partner aus dem Projekt EPA.nrw präsentieren auf der conHIT 2008 in Berlin im Rahmen einer eigens eingerichteten „Demonstration Area“ die erste Stufe des Projektes: Eine Dokumentenakte als wichtigen Meilenstein auf dem Weg zur weiteren Spezifikationsarbeit und Umsetzungen. **Hier wird in Live-Demonstrationen der Weg elektronischer Dokumente von der Arztpraxis über das Krankenhaus bis zum Patienten nachgezeichnet.**

Stellvertretend für die Projektpartner präsentieren die Firmen careon, Duria, iSoft und Medistar die Integration der EPA.nrw-Schnittstelle in ihre Softwaresysteme. Gezeigt wird die Übermittlung elektronischer Arztbriefe nach VHitG-Standard zwischen einer einrichtungsübergreifenden Patientenakte, zwei Praxisverwaltungssystemen, einem Krankenhausinformationssystem und einer Gesundheitsakte. Die Schnittstelle wurde unter Berücksichtigung der relevanten internationalen Standards entwickelt.

Eingesetzt werden auch Komponenten der Telematik-Infrastruktur für das Gesundheitswesen wie Konnektoren, Kartenleser, elektronische Heilberufsausweise und elektronische Gesundheitskarten, wie sie auch bei der aktuellen Erprobung der eGK in den Testregionen genutzt werden. Die eingesetzten Konnektoren der Siemens AG verfügen bereits über fortgeschrittene Funktionalitäten wie z.B. Signatur und Verschlüsselungsfunktionen.

Als erster Schritt zur vollständigen Interoperabilität verschiedener Aktensysteme kann so eine sektorübergreifend nutzbare Dokumentenakte erzeugt werden, die ein erster Schritt zur umfassenden einrichtungsübergreifenden Elektronischen Patientenakte ist. „Wir möchten zeigen, dass einrichtungsübergreifender Informationsaustausch im Gesundheitswesen keine Zukunftsmusik mehr ist, sondern heute bereits realisiert werden kann, wenn sich die Unternehmen gemeinsam an einen Tisch setzen“, so ZTG-Projektleiter Stefan Kühn.

**Die Vorführungen in der „Demonstration Area“, Halle 4.2 - Stand 116, finden mehrmals täglich während der Öffnungszeiten der Industrie-Messe statt.**

Mehr Informationen über die Demo-Area unter [http://www.ztg-nrw.de/content/veranstaltungen/aktuelle\\_veranstaltungen/ztg\\_auf\\_der\\_conhit\\_2008/](http://www.ztg-nrw.de/content/veranstaltungen/aktuelle_veranstaltungen/ztg_auf_der_conhit_2008/).

### Neues ZTG-Bilderrätsel

Liebe Telematik-Rätselfreunde! Nun ist es wieder soweit, neues Bilderrätsel neues Glück: Sollten Sie unser Rätsel lösen, nehmen wir Sie in unsere Auslosung für den Gewinner einer kostenfreien Firmenpräsentation im April-Newsletter auf, der als Schwerpunkt einen Rückblick auf die Themen und Ereignisse der conhIT geben wird. Einsendeschluss ist der 20. April 2008! Senden Sie das Lösungswort mit Nennung Ihrer Institution einfach an [info@ztg-nrw.de](mailto:info@ztg-nrw.de). Und hier die Frage:

### Was stellen die abgebildeten Gegenstände dar?

Tipp: Sie haben zwar nichts mit Telematik zu tun, sind aber trotzdem immer ganz nah dran und dabei! Wer es jetzt noch nicht erkannt hat: Besuchen Sie doch bei Gelegenheit den **ZTG-Stand auf der conhIT in Berlin** (Halle 4.2, Stand 120) – und entdecken Sie die rechts abgebildeten Gegenstände in voller Größe!



© ZTG GmbH

## Rückblick Telehealth: Chancen der Telemedizin

Im Rahmen der [CeBIT](#) fand zum zweiten Mal die internationale Kongressmesse [Telehealth](#) statt. Jürgen Sembritzki diskutierte auf dem Telehealth-Podium zum Thema „Chancen der Telemedizin im Gesundheitswesen“.



*Die Teilnehmer der Podiumsdiskussion „Chancen der Telemedizin im Gesundheitswesen“.*

© Foto: Lutz Reum

Der ZTG-Geschäftsführer und Telematik-Experte zieht Bilanz:

„Telemedizinische Anwendungen haben in wissenschaftlichen Studien längst ihre Wirksamkeit bewiesen. Um eine flächendeckende Verbreitung zu erreichen, sind nun Prozesse und Strukturen im Gesundheitswesen zu verändern.

Denn Telemedizin darf als bedeutende Ressource für die Modernisierung und zukünftige Leistungsfähigkeit des Gesundheitswesens nicht unterschätzt werden.“

## Jahrbuch Gesundheitswirtschaft 2008 erschienen

Das [„Jahrbuch Gesundheitswirtschaft. Prozessoptimierung, eHealth und Vernetzung“](#) mit den Ergebnissen der Studie „Monitoring eHealth“ der Wegweiser GmbH ist erschienen. Die dritte Auflage enthält Fachartikel und Praxisberichte, u.a. den ZTG-Beitrag „Telemedizin24.de – innovative Wege in der Medizin“ von Rainer Beckers und Beatrix Reiß. Die Autoren skizzieren das von der EU und dem Land NRW geförderte Plattformprojekt, das zugleich Geschäftsmodell und Motor für die Verbreitung telemedizinischer Anwendungen ist.

*Informationen über die Telemedizin24 finden Sie im Internet unter <http://www.telemedizin24.de/>.*

## Startschuss für den 8. Innovationspreis von TeleTrust Deutschland e.V.

TeleTrust ruft innovative Unternehmen ab sofort zur Bewerbung um den renommierten Innovationspreis 2008 auf: Die beste Chance auf den Preis haben Organisationen, die IT-Anwendungen mit integrierter Sicherheit anbieten. Laut TeleTrust spielen sie dadurch eine Vorreiterrolle im eCommerce und tragen zur Verbreitung vertrauenswürdiger Anwendungen bei. „Der Preis ist für TeleTrust ein wirkungsvolles Mittel, interoperable Anwendungen publik zu machen, die vertrauenswürdig sind und damit die Informations- und Kommunikationstechnik fördern“, erklärt Dr. Günther Welsch, Geschäftsführer von TeleTrust im Rahmen der Pressemitteilung des Vereins.

*Bewerbungen sind bis 30. Juni 2008 möglich. Download des Bewerbungsformulars unter <http://www.teletrust.de/index.php?id=775>.*

## Die ZTG GmbH und ihre Projekte

### Smartcare ist Thema im Jahrbuch electronicHome 08

Das Schweizer Test-, Ratgeber- und Trendmagazin für Heimelektronik „[electronicHome08](#)“ widmet sich dem Markt für die Heimvernetzung, Schwerpunkt der Beiträge liegt auf dem Thema Anwendungen für Unterhaltung oder Komfort. Dass auch die Frage nach der Unterstützung der eigenen Gesundheit an zunehmender Bedeutung gewinnt, zeigen einige der Artikel aus dem Bereich der Wohnungsvernetzung für die Gesundheit. Das Jahrbuch enthält in der Rubrik „Anwendernutzen Telematikdienste“ den Artikel „Smartcare – Telematik für mehr Sicherheit bei Pflegebedürftigkeit“ der ZTG-Autoren Rainer Beckers, Eric Wichterich und Beatrix Reiß. Moderne, bedarfsgerechte Angebote für das betreute Wohnen, die auf die intelligente Vernetzung der Wohnung zielen, führen zu besseren Hilfen für Angehörige und Lebenspartner und erhöhen die Alltagskompetenz von Betroffenen mit Unterstützungsbedarf.

*Hintergrundinformationen zum Einsatz von Telematik für Pflege und Gesundheit in der eigenen Wohnung finden Sie in unserer [ZTG-Wissensrubrik](#).*

## Termine 2008: Veranstaltungen, Messen und Kongresse

### Messen und Kongresse 2008

#### conhIT 08. – 10.04.2008 in Berlin

Besuchen Sie uns auf der conhIT: [ZTG vertritt als Aussteller und mit Fachbeiträgen](#) insbesondere die Themen elektronische Patientenakten, elektronische Gesundheitskarte und Telemedizin. Highlight der Veranstaltung ist die [Live-Demonstration zur Interoperabilität elektronischer Patientenakten](#).

#### Kennzahlengesteuertes Versorgungsmanagement

Am 23.04.2008 findet in Berlin die Fachtagung des Bundesverbandes Managed Care e.V. „Kennzahlengesteuertes Versorgungsmanagement. Neue Versorgungsformen erfolgreich führen“ statt. Die Veranstaltung richtet sich an IV-Netzwerke und weitere Projekte der integrierten Versorgung, Ärztenetze, Krankenversicherungen, Pharma- und IT-Industrie, Krankenhäuser, Berater, Verbände, Institutionen und Wissenschaft. Teilnehmer erhalten Antworten darauf, welche betriebswirtschaftlichen Kennzahlen, sowie medizinische Informationen und Leistungsdaten von Patienten bei der vorausschauenden Versorgungssteuerung helfen.

*Programm und weitere Informationen unter [http://www.bmcev.de/Detailansicht.60.0.html?-&tx\\_ttnews\[year\]=2008&tx\\_ttnews\[month\]=04&tx\\_ttnews\[tt\\_news\]=82&tx\\_ttnews\[backPid\]=58&cHash=32768c447d](http://www.bmcev.de/Detailansicht.60.0.html?-&tx_ttnews[year]=2008&tx_ttnews[month]=04&tx_ttnews[tt_news]=82&tx_ttnews[backPid]=58&cHash=32768c447d)*

#### Telemed: Telemedizin und Telematikanwendungen in der Praxis

Die diesjährige Telemed ist eine Jubiläumsveranstaltung: 25 Jahre BVMi und Telematik im Gesundheitswesen. Hierzu laden die Veranstalter vom 12. bis 14. Juni 2008 nach Heidelberg zur 13. Nationalen Arbeitstagung ein. Diese steht unter dem Rahmenthema „Telematikunterstützung für neue Versorgungsformen – Konzepte für regionale Telematikprojekte“. Aus Sicht der ZTG GmbH sind zur Realisierung solcher Vernetzungsprojekte mit Hilfe von Telematik insbesondere übergreifende und interoperable

Lösungen unerlässlich – ein zentrales Thema also, dessen Bedeutung ZTG seit Jahren hervorhebt. Daher wurde das Kompetenzzentrum eingeladen, mit Informationen und Erkenntnissen aus den laufenden Projekten zum Erfahrungsaustausch beizutragen: ZTG-Vortrag über "Erste Ergebnisse der Erprobung der elektronischen Gesundheitskarte in der Testregion Bochum-Essen" und als Thema im Rahmen der Postersession "Ohne einrichtungsübergreifende Kommunikation keine ePatientenakte - strategische gemeinsame Vorgehensweise sichert größtmöglichen Anwendernutzen".

Weitere Informationen in Kürze auf der ZTG-Website sowie rund um die Veranstaltung auf der Homepage der Tagung: <http://www.telemed-berlin.de/>.

## ZTG-Tagung „Telemedizin: Strategien für NRW“



Telemedizinische Anwendungen haben in wissenschaftlichen Studien längst ihre Wirksamkeit bewiesen.

Die Industrie bietet zahlreiche Anwendungen und ist technisch zum Teil hoch entwickelt. Dadurch ist vieles möglich, die Strukturen im Gesundheitswesen stehen jedoch vor der Herausforderung, neue Technologien wirksam zu integrieren.

**:: Prof. Dr. Stefan Winter, Staatssekretär im MAGS gibt Statement zur Zukunft von Telemedizin in NRW ::**

Auf der ZTG-Tagung „Telemedizin: Strategien für NRW“ äußert sich Staatssekretär Prof. Dr. Stefan Winter zur Telemedizin auf dem Weg zur Regelversorgung im Rahmen der ZTG-Tagung am 27. Mai im Haus der Ärzteschaft in Düsseldorf.

Der norwegische Telemedizin-Spezialist Dr. I. H. Monrad Aas vom Department of Research, Vestfold Mental Health Care Trust aus Norwegen, hat sich in zahlreichen Studien und Publikationen mit den strukturellen Schwierigkeiten bei der Einführung und Umsetzung von Telemedizin beschäftigt. Im Rahmen der Tagung berichtet er darüber, welche Voraussetzungen geschaffen sein müssen, damit sich Telemedizin erfolgreich und im Sinne des Patienten durchsetzen kann. Im Journal of Telemedicine and Telecare beschreibt er, wie eine organisatorische Umstrukturierung im Bereich der Radiologie zu einer effektiveren Nutzung von teleradiologischen Anwendungen führen kann (Aas, J. of Telemed. & Telecare, 12, 2006). Dabei stellen Begriffe wie Zentralisierung und Dezentralisierung und die Umverteilungen von Aufgaben den Hauptfokus der Herausforderungen dar.

**:: Portalkliniken in NRW – Neue Strukturen für die Telemedizin ::**

Die Landesregierung in Nordrhein-Westfalen stellt im Rahmen der Tagung das Konzept „Portalkliniken“ dar. Im Sinne von Dr. Aas hat die Landesregierung mit diesem Ansatz erste Umstrukturierungsmaßnahmen vorgenommen, um Telemedizin gewinnbringend nutzen zu können und Telemedizin zur Regelversorgung in NRW zu führen.

Nordrhein-Westfalen bietet schon jetzt einige telemedizinische Vorzeigeprojekte. So stellt Martin Litsch von der AOK Westfalen-Lippe die Programme Herz-As und AUTARK vor, die anschließend in einer Live-Demonstration von Oberarzt Dr. Heinrich Körtke, Leiter des Institutes für angewandte Telemedizin (IFAT) des Herz- und Diabeteszentrums NRW, anschaulich vorgeführt werden. Telekardiologische Projekte haben sich in Studien als besonders erfolversprechend durchgesetzt (Cleland et al., N. Engl. J. Med., 352, 2005) und

treffen im Herz- und Diabetes Zentrum in Bad Oeynhausen auf viel Erfahrung bei den Ärzten und positive Resonanz bei den Patienten.

### :: Live-Demonstration von den Telemedizin-Anwendungen Herz-As und AUTARK ::

Nicht nur Nordrhein-Westfalen steht vor der Herausforderung, die Potentiale der Telemedizin sinnvoll zu vernetzen. Letztendlich können Telematikanwendungen nur bundesländerübergreifend geplant werden, weshalb durch die Tagung andere Bundesländer außerhalb von NRW zum Dialog aufgerufen werden, sich telemedizinisch zu vernetzen und eine Regelversorgung voranzutreiben.

Besuchen Sie unsere Tagung. Die Eintrittsgebühr beträgt nur 99€.

Weitere Informationen zur Tagung, das vollständige Programm und das Anmeldeformular zum Download unter <http://www.ztg-nrw.de>.

## ZTG-Schulung „Erstellen und Verwalten von Datenbanken mit Access im Gesundheitswesen“

Für ganz kurz Entschlossene besteht noch die Möglichkeit, sich zum Seminar „Erstellen und Verwalten von Datenbanken mit Access im Gesundheitswesen“ vom 01. – 03. April in Krefeld anzumelden.



Eine Teilnahmebestätigung kann auf Wunsch ausgestellt werden. Die Schulung findet vom 01. – 03. April jeweils von 10 - 16.30 Uhr in Krefeld statt. Nähere Informationen zu Programm und Anmeldung entnehmen Sie bitte unseren [Webseiten](#).

## ZTG-Seminare

### ZTG am Puls der Zeit: HL7-Seminar bundesweit ausgebaut und schon Begriff des Monats

Aufgrund der besonderen Bedeutung des HL7-Standards im Gesundheitswesen hat die ZTG ihre Seminare **HL7 Version 2.x** und **HL7 Version 3, Sciphox und CDA Dokumente** bundesweit ausgebaut. Wir begrüßen vor diesem Hintergrund, dass aktuell in der E-Health-Com „HL7“ zum Begriff des Monats gekürt wurde und erwarten gespannt die Thematisierung in der April-Ausgabe.

Das ZTG bietet in Kooperation mit der Ringholm GmbH ein ausgiebiges Seminarprogramm rund um die HL7-Version 2.x und HL7 Version 3. Die neuen Termine im September in Krefeld, im **Oktober in Berlin** und **Dezember in Dresden** entnehmen Sie bitte der [Veranstaltungsübersicht dieses Newsletters](#) in der sie erstmalig angekündigt werden.

Für unsere aktuellen Termine im April in Krefeld **sind noch Plätze frei** und können noch kurzfristig gebucht werden: 21. und 22. April: [Einführung in HL7 Version 2.x](#) und am 23. und 24. April [Einführung in HL7 Version 3, Sciphox und CDA Dokumente](#):

#### **Einführung in HL7 Version 2.x, 21. – 22. April 2008 in Krefeld**

HL7 Version 2.x wird aktuell von der Software-Industrie für die Systemintegration vornehmlich innerhalb von Krankenhäusern genutzt. Das Seminar richtet sich an Interessenten, die erstmals mit dem HL7-Kommunikationsstandard in Berührung kommen

und HL7 für eine höherwertige Integration einsetzen wollen. Vorkenntnisse sind nicht erforderlich.

### **Einführung in HL7 Version 3, SCIPHOX und CDA Dokumente, 23. – 24. April 2007 in Krefeld**

HL7 Version 3 stellt die Basis für Sciphox-Spezifikationen und klinische Dokumente wie beispielsweise das elektronische Rezept dar. Das Seminar richtet sich an Anbieter von Software, Analysten und Berater im Gesundheitswesen sowie alle Interessierten aus dem Bereich Medizinische Informatik und der Patientenversorgung. Den Teilnehmern wird ein tiefes Verständnis und Wissen über HL7 Version 3 sowie CDA vermittelt. Grundkenntnisse über Nachrichtenstandards wie bspw. HL7 Version 2.x, sowie objektorientierte Modellierung sind hilfreich.

Der Einsatz eines Bildungschecks ist möglich. Näheres erfahren Sie unter [http://www.mags.nrw.de/02\\_Arbeit/004\\_Weiterbildung/003\\_Bildungsscheck/index.php](http://www.mags.nrw.de/02_Arbeit/004_Weiterbildung/003_Bildungsscheck/index.php).

*Das detaillierte Seminarprogramm mit Angaben zu Inhalten und Teilnahmebedingungen finden Sie auf unserer [Website](#).*

### **IT-Trends Medizin / Health Telematics (3. und 4. September 2008)**

Für die 4. Auflage ihres gemeinsamen Fachkongress haben die drei Veranstalter, ZTG GmbH, Essener Wirtschaftsförderungsgesellschaft und Messe Essen, in diesem Jahr **Prof. Dr. Dr. h.c. Bert Rürup**, Vorsitzender des Sachverständigenrates zur Begutachtung der gesamtwirtschaftlichen Entwicklung und Lehrstuhlinhaber an der TU Darmstadt, für die wissenschaftliche Key Note zur Kongresseröffnung gewinnen können.

Weiterer Auftaktredner ist **Prof. Stefan Winter**, Staatssekretär im nordrhein-westfälischen Ministerium für Arbeit, Gesundheit und Soziales.

Das vollständige Kongressprogramm wird derzeit erarbeitet und in einer der nächsten Ausgaben dieses ZTG-Newsletters vorgestellt.

*Weitere Informationen zur IT-Trends Medizin / Health Telematics, den Ausstellungsmöglichkeiten und dem laufenden Call for Paper auf der [ZTG-Veranstaltungsseite](#).*

---

*Nähere Informationen zu einzelnen Veranstaltungen werden Ihnen in Kürze über unsere Veranstaltungsaussendungen zukommen.*

*Unser gesamtes Veranstaltungsprogramm, Anmeldeformulare und ergänzende, aktuelle Hinweise finden Sie immer auch auf der [ZTG-Internetseite](#) und in unserer Veröffentlichung [ZTG.Event](#). Hier erfahren Sie alle wichtigen Termine zu unseren Veranstaltungen und Berichte und Informationen zu aktuellen Themen.*

---

Wir hoffen, dass wir Ihnen auch mit dieser Ausgabe neue und wissenswerte Informationen geben konnten und freuen uns auf Ihr Feedback an [info@ztg-nrw.de](mailto:info@ztg-nrw.de).

Bis zur nächsten Ausgabe im April 2008 verbleiben wir mit besten Grüßen und Wünschen für eine erfolgreiche conhIT

Ihr ZTG-Team

☛ **Hinweis**

Sie können diesen Newsletter auch im pdf-Format von der [ZTG-Website](#) herunterladen. Wenn Sie den ZTG-Newsletter abbestellen möchten, klicken Sie bitte [hier](#).

☛ **Impressum und Kontakt**

**ZTG Zentrum für Telematik im Gesundheitswesen GmbH**

Neutral. Kompetent. Vernetzt.

Campus Fichtenhain 42 :: 47807 Krefeld

Tel.: +49 (0) 21 51.8 20 73 - 11

Fax: +49 (0) 21 51.8 20 73 - 30

E-Mail: [info@ztg-nrw.de](mailto:info@ztg-nrw.de); Internet: [www.ztg-nrw.de](http://www.ztg-nrw.de)

© 2002-2008 ZTG GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

|   |
|---|
| ZTG Zentrum für Telematik im Gesundheitswesen GmbH<br>:: Firmensitz: Campus Fichtenhain 42, 47807 Krefeld<br>:: Geschäftsführer: Dipl.-Inform. Jürgen Sembritzki<br>:: Vorsitzender des Aufsichtsrats: Dr. jur. Manfred Zipperer, Ministerialdirektor a.D.<br>:: Registergericht / Handelsregister: Amtsgericht Krefeld, HRB 7220<br>:: Umsatzsteueridentifikationsnummer: DE 205522223 |
|---|