

# Inhaltsverzeichnis

Vorwort	1
<b>Bühnenprogramm</b>	<b>2</b>
Aktionslinie Hessen-IT	4
Mehr Breitband in Hessen	6
<b>Thementag</b> Breitband-in-Hessen	<b>8</b>
E-Health	10
<b>Thementag</b> Cloud Computing	<b>12</b>
<b>Thementag</b> Gamesday	<b>13</b>
<b>Thementag</b> Cluster & Netzwerke	<b>14</b>
<b>Thementag</b> Du und IT	<b>17</b>
TTN-Hessen/ E-Government	20
Kooperationsbörse „Future Match“	21
<b>Unternehmen auf dem Hessen-IT-Stand:</b>	
Ausstellerübersicht	22
Advanced Information	23
Assure Consulting GmbH	24
ATVISIO Consult GmbH	25
Broadband Academy GmbH	26
BSC Computer GmbH	27
Byte Action GmbH	28
ECKD GmbH	29
Fast Opticom AG	30
MUT®consult GmbH	31
NETHINKS GmbH	32
OR NETWORK	33
RAM Mobile Data	34
traffic information and management GmbH	35
Yatta Solutions GmbH	36
<b>Standplan und Geländeplan CeBIT 2012</b>	<b>37</b>



Wir bieten mit der Aktionslinie Hessen-IT kleinen und mittleren Unternehmen aus Hessen wieder die kostengünstige und unkomplizierte Möglichkeit, sich auf der CeBIT, dem weltweit wichtigsten Messeereignis der digitalen Industrie, und damit mitten in der Welt der Informations- und Kommunikationstechnologie (IKT) zu präsentieren.

Mit dieser Broschüre möchten wir Ihnen einen ersten Überblick über das hessische Engagement in Hannover vom 6. bis 10. März 2012 geben. Die Mischung aus Herstellern, Dienstleistern und Kunden aus Branchen wie E-Learning, IT-Security, Green-IT, Archivierung oder Breitband ist per se schon einen Besuch wert.

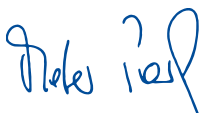
Das Veranstaltungsprogramm am Messestand ist der zweite Grund, warum sich eine Reise nach Hannover lohnt:

Am Dienstag, dem ersten Messetag, dreht sich das Bühnenprogramm rund um **Cloud Computing: Leben im Web 2.0**. Am Mittwoch, den 7. März, steht **Mehr Breitband in Hessen** im Mittelpunkt. Besonderes Highlight ist die Vorstellung von „hesbis 3D“ – das hessische Breitband-Informationssystem als europaweit erstes Planungssystem mit 3D-Funktionalität. Am Messe-Donnerstag (Gamesday) zeigen wir Ihnen Entwicklungen für Computer- und Videospiele.

**Mehr Breitband in Hessen** präsentiert sich auch an anderer Stelle. In der **Broadband World 2012** in Halle 13 stehen die regionalen Breitbandberater bereit. Sie dienen den Landkreisen und Gemeinden als Anlaufstelle und als Begleiter bei der Durchführung von Ausbauprojekten.

Der Freitag widmet sich den **Clustern und Netzwerken**, durch deren Nutzung sowohl Innovation als auch Umsatz gesteigert werden können. Den Abschluss bildet am Samstag der Themenschwerpunkt **Du und IT**, der sich vornehmlich an Jugendliche richtet.

Von unseren Stärken überzeugen Sie sich aber am besten selbst. Daher laden wir Sie herzlich ein, unsere Projekte und Mitaussteller auf dem Hessen-IT-Stand in Halle 2, Platz E 46, kennenzulernen.



Dieter Posch  
Hessischer Minister für Wirtschaft,  
Verkehr und Landesentwicklung

# Bühnenprogramm

	Dienstag 6. März 2012	Mittwoch 7. März 2012	Donnerstag 8. März 2012
Schwerpunkt	Cloud Computing: Leben im Web 2.0	Breitband in Hessen	Game
10.00 Uhr	Vorstellung Hessen-IT	Hessen-IT Breitband in Hessen	Hessen-IT Game
10.30 Uhr	Atvisio Consult GmbH	OR Network	Assure
11.00 Uhr	RAM Mobile Data	IHK Unternehmen & Breitband	Seriou
11.30 Uhr	ECKD GmbH	Broadband Academy	Atvisio
12.00 Uhr	Cloud Security	Fast Opticom AG	Advan
13.00 Uhr	<b>hesbis 3D*</b> Nethinks GmbH	BSC Computer GmbH	RAM M
13.30 Uhr	Hessen-IT Cloud Computing	TIM - traffic information and management GmbH	Byte A
14.00 Uhr	Assure Consulting GmbH	Hessen-IT Mobiles Arbeiten	Yatta S
14.30 Uhr	BSC Computer GmbH	MUT Consult GmbH	Seriou
15.00 Uhr	Frankfurt Cloud	Breitband in Hessen: Talkrunde mit den anwe- senden BB-Anbietern	Teleme
15.30 Uhr	Byte Action GmbH	Nethinks GmbH	ECKD
16.00 Uhr	Yatta Solutions GmbH	Kompass- Innovationsforum für Kommunikation, Neue Medien & E-Solutions	A.T.E S
16.30 Uhr	Advanced Information	Hessen-IT Mobiles Arbeiten	Hesse Game
18.00 Uhr	Hessen-Empfang (nur auf Einladung)	Standfest (nur auf Einladung)	

**\* Weltpremiere: Präsentation hesbis 3D  
durch Staatssekretär Steffen Saebisch**

# 6.-10. März 2012

Donnerstag 8. März 2012	Freitag 9. März 2012	Samstag 10. März 2012
Thursday	Cluster und Netzwerke	Du und IT
n-IT es e Consulting GmbH	House of IT Future Internet TIM - traffic information and management GmbH	A.T.E Software GmbH  Telemedizin
us Games	Innovationsvorsprung durch Technologietransfer - das TTN Hessen	Zeitsprung e.V.
o Consult GmbH	Delegationsreisen und Auslandsmessen der Hessen Agentur	Praxisprojekt hFMA-Netzreporter
anced Information	OR Network	MINT
Mobile Data	MUT Consult GmbH	Projekt iPad-Applikation (hFMA)
Action GmbH	Innovationsvorsprung durch Technologietransfer - das TTN Hessen	Green-IT Brennstoffzelle -Blauer Engel für Rechenzentren
Solutions GmbH	Delegationsreisen und Auslandsmessen der Hessen Agentur	E-Health
us Games	Broadband Academy	MINT
edizin	Hessen-IT House of IT: Der Technologie Hot Spot	Hessen-IT Games
GmbH	Fast Opticom AG	
Software GmbH	Software-Cluster	
n-IT es	Telemedizin	

Hessen

IT

Managed by



**HessenAgentur**

HA Hessen Agentur GmbH

## Aktionslinie Hessen-IT

Hessens Stärke und Wohlstand basieren auf seiner leistungsfähigen, wissensbasierten Wirtschaft. Dem Technologie-Bereich und insbesondere Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT) kommt dabei eine besondere Bedeutung zu. Die Informations- und Kommunikationstechnologien bilden mit ca. 9.500 hessischen Unternehmen und mit mehr als 76.000 Mitarbeitern den stärksten Technologiebereich in Hessen und Hessen gehört zu den führenden IKT-Standorten, auch im internationalen Vergleich. Diese Position zu stärken, weiter auszubauen und zu vermarkten ist ein wichtiges Ziel der Aktionslinie Hessen-IT um im internationalen Standortwettbewerb auch künftig in dieser für Hessen so wichtigen Schlüsseltechnologie bestehen zu können. Mit Aktivitäten wie Informationsangebote, Fachtagungen sowie Workshops und Netzwerke stellt Hessen-IT eine wichtige Plattform für Anbieter und Anwender im IKT-Bereich dar. Die vom Hessischen Ministerium für Wirtschaft, Verkehr und Landesentwicklung initiierte Aktionslinie bietet somit als zentrale Stelle alle Informationen und Leistungen zum IKT-Bereich aus einer Hand.

Übergreifendes Ziel der Strategie von Hessen-IT ist es, Hessen für die digitale Gesellschaft und als IT- und Kommunikationsstandort Nr.1 zu stärken, weiter auszubauen und zu vermarkten. Die Aktivitäten der Aktionslinie Hessen-IT sind ausgerichtet an der Strategie **Digitales Hessen 2020 - Leben mit Zukunft**.

Infrastruktur und intelligente Netze bilden die Basis für die Strategie der Aktionslinie. Wichtige Themen in diesem Bereich sind die **Breitbandversorgung** in Hessen sowie das neu eingerichtete **House of IT**. Breitband ist als Infrastruktur unter wirtschaftlichen und gesellschaftlichen Aspekten unverzichtbar geworden. Deshalb moderiert und fördert Hessen den flächendeckenden Aufbau der Breitbandversorgung und ist auf diesem Feld eines der führenden Bundesländer.

2011 wurde in Darmstadt das House of IT gegründet - eine öffentlich-privatwirtschaftliche Partnerschaft, die viele Impulse für die Entwicklung von innovativen Informations- und Kommunikationstechnologien verspricht.

IKT-Entwicklungen und Anwendungen auf Basis der Infrastruktur stellen die Inhalte und somit den eigentlichen Nutzen für IKT-Anwender sowie für die gesamte Gesellschaft dar. Zu den Themen, die die Aktionslinie hierbei aufgreift, gehören E-Health und Ambient Assisted Living, Green-IT und E-Energy, Mobiles Leben und Arbeiten sowie das Thema Social Media.

# Digitales Hessen Leben mit Zukunft!

## INFRASTRUKTUR

- Breitband
- House of IT

## ENTWICKLUNG

- Demografie, E-Health
- Leben und Arbeiten mit IT
- Green-IT
- Internet der Zukunft

## TRANSFER

- Forschung und Wissenstransfer
- IKT-Kompetenzen
- MINT

## STANDORTMARKETING

- Sichtbarkeit
- Imageaufbau
- Nachwuchsgewinnung
- Internationale Vernetzung

**IKT-Transfer** ist eine wichtige Säule um die Themen an die Zielgruppen heranzutragen. Auch die Verbreitung der aus Forschung und Wissenschaft gewonnenen Erkenntnisse ist in diesem Zusammenhang relevant. Hessen-IT leistet hierfür einen wichtigen Beitrag. Als Transfer-Instrumente bietet die Aktionslinie insbesondere Netzwerkarbeit, Veranstaltungen wie Messestände, Kongresse und Workshops, Veröffentlichungen wie Informationsmaterialien und eine Schriftenreihe sowie Online-Plattformen mit Anbieter-Datenbanken und Newslettern an.

Um den IKT-Spitzenstandort Hessen noch sichtbarer zu machen stellt das Thema **Standortmarketing** einen weiteren Baustein in der Strategie von Hessen-IT dar. Zu den Zielen gehören die Verbesserung des Images der IKT-Branche, die Gewinnung von Nachwuchs sowie die internationale Vermarktung und Vernetzung.

Hessen-IT wird von der hessischen Wirtschaftsförderungsgesellschaft HA Hessen Agentur GmbH mit Sitz in Wiesbaden gemanagt. Die zentrale Aufgabe der Hessen Agentur ist die nationale und internationale Vermarktung einer der wirtschaftsstärksten Regionen Europas. Für in- und ausländische Unternehmen, Investoren, Kommunen, regionale Wirtschaftsförderer, Universitäten und Forschungseinrichtungen genauso wie für Existenzgründer, Touristen, Kammern und Verbände erbringt die Hessen Agentur vielfältige Dienstleistungen. Die reichen von der Standortberatung von nationalen und internationalen Investoren über die Unterstützung von Zukunftstechnologien bis hin zum Tourismusmarketing und zur Wirtschaftsforschung. Der Bereich Technologie & Innovation der Hessen Agentur mit der Aktionslinie Hessen-IT unterstützt die Branche dabei, sich auf internationalen Märkten zu positionieren.

### ANSPRECHPARTNER

in der Hessen Agentur für  
die Aktionslinie Hessen-IT  
am Messestand:

**Wolfram Koch**

Telefon 0511 89-551506

Telefax 0511 89-551508

**HA Hessen Agentur GmbH**

**Aktionslinie Hessen-IT**

Abraham-Lincoln-Straße 38-42

65189 Wiesbaden

Telefon 0611 774-8481

**info@hessen-it.de**

**www.hessen-it.de**

## Mehr Breitband in Hessen



# Mehr Breitband in Hessen

### Breitbandausbau in Hessen

Breitbandige Internetzugänge haben sich zu einem Grundbestandteil der technischen und sozialen Infrastruktur entwickelt. Sie sind damit als Basis für die erfolgreiche wirtschaftliche und gesellschaftliche Entwicklung unserer Regionen und Kommunen zu verstehen. Aus Sicht der Kommunen bilden sie einen wesentlichen Standortfaktor, der etwa über den Erhalt von Arbeitsplätzen und die Ansiedlung von Unternehmen entscheidet.

Insbesondere in ländlichen Regionen jedoch war die Verbreitung von Breitband-Internet nicht so ausreichend, wie von Unternehmen, Bürgerinnen und Bürgern gefordert und damit letztendlich von der Politik gewünscht. Erforderliche Investitionen konnten ohne staatlichen Anschub nicht wirtschaftlich rentabel getätigt werden.

Daher hat die Hessische Landesregierung 2006 „Mehr Breitband in Hessen“ gestartet. Das Projekt bindet alle Stakeholder ein, die zum Breitbandausbau beitragen können: Bürger, Unternehmen und Kommunen, Breitbandanbieter und regionale Versorgungsunternehmen, Behörden, Wirtschaftsförderungen, Kammern und Verbände sowie die Wirtschafts- und Infrastrukturbank Hessen.

Die erste Projektphase wurde Ende 2011 erfolgreich abgeschlossen – durch den gezielten Ausbau des Datennetzes erhalten 99,5 Prozent aller hessischen Haushalte die Möglichkeit eines Breitbandanschlusses mit mindestens 1 Mbit/s. Von den im Jahr 2009 gemeldeten 242.000 unterversorgten Haushalten bekommt über die Hälfte mit direkter Förderung des Landes Zugang zum schnellen Internet mit Bandbreiten zwischen 6 und 50 MBit/s.

Parallel zu der Sicherstellung der Breitbandgrundversorgung geht Hessen bereits an die Umsetzung des zweiten Zieles: So befinden sich in 135 hessischen Ortsteilen Projekte zum Aufbau von Hochgeschwindigkeitsnetzen in der Umsetzung. Bis 2014 sollen 75 Prozent der Haushalte Zugang zu Hoch-

# Mehr Breitband in Hessen

geschwindigkeitsdatennetzen (NGA – Next Generation Access) erhalten. Hessen unterstützt dies u. a. mit dem im November 2011 aufgelegten Bürgerschafts- und Darlehensprogramm über 200 Millionen Euro. Zudem fördert das Land Machbarkeitsstudien und finanziert die Verlegung von Leerrohren. Es unterstützt die interkommunale Zusammenarbeit und unterhält das **Breitbandinformationssystem hesbis**, das Behörden, Kommunen und Unternehmen die Koordination des Netzausbaus erleichtert und damit die Projektkosten senkt.

Am **Firmengemeinschaftsstand Hessen-IT in Halle 2** wird das Projekt präsentiert und Besucher können sich hesbis – das Hessische Breitbandinformationssystem – live demonstrieren lassen. Ein besonderes Highlight erwartet unsere Besucher zum Messeauftakt am 6. März: Wirtschaftsstaatssekretär Steffen Saebisch wird hesbis am Messestand als europaweit erstes Planungssystem mit 3D-Funktionalität vorstellen.

Am Mittwoch, dem zweiten Messetag, konzentriert sich das Bühnenprogramm beim Breitband-Tag ganz auf das Thema: Das hesbis-Team steht am Stand bereit, um interessierten Besuchern erste Erfahrungen mit dem 3D-System zu ermöglichen. Weiterhin präsentieren Breitband-Anbieter ihre Lösungen, es gibt Einblicke in das Landesprojekt und eine Talkrunde mit Stakeholdern beschließt den Tag.

Über die gesamte Messezeit finden Sie in der **Broadband World in Halle 13** unsere regionalen Breitbandberater, die den Landkreisen, Gemeindeverbänden und Gemeinden als erste Anlaufstelle sowohl für Beratung als auch für die Begleitung bei der Projektdurchführung zur Verfügung stehen, so dass „Mehr Breitband in Hessen“ eine weitere Anlaufstelle für interessierte Partner bietet.

Die „Broadband World 2012“ im Rahmen der CeBIT ist als „Messe in der Messe“ konzipiert und damit die ideale Plattform, um das Thema Breitband umfassend zu beleuchten. Sie bringt alle relevanten Akteure zusammen und bietet umfangreiche Möglichkeiten zur Information und Diskussion. Unternehmen, Politik, Wissenschaft und Anwender stellen ihre Informationen bereit. Herzstück des Ausstellungsbereichs wird – wie bereits 2011 – ein großes Forum mit Vorträgen, Best-Practice-Präsentationen und special events. Der Hightech-Verband BITKOM veranstaltet die Broadband World auf der CeBIT 2012 zum dritten Mal.

[www.breitband-in-hessen.de](http://www.breitband-in-hessen.de)

*Besuchen Sie uns auch in der  
Halle 13, in der Broadband World!*



**IT FOR WORK**  
UNTERNEHMENSNETZWERK



Das Unternehmensnetzwerk **IT FOR WORK** aus Südhessen unterstützt mit seinem Kooperationspartner IHK Darmstadt Rhein Main Neckar und TU Darmstadt die Entwicklung der (IT-)Unternehmen in der Region, es vermittelt Forschungs-kooperationen und berät in allen branchen- und unternehmensrelevanten Fragen rund um IT. Dabei wird auch auf die Vermarktung des Standortes großer Wert gelegt. **IT FOR WORK** kümmert sich aber auch darum, dass die für die Branche und die Anwenderunternehmen unerlässlichen und schnellen Internetverbindungen ausgebaut werden. Hierzu nimmt das Netzwerk in Hessen eine besondere Stellung ein, da gegenüber der Politik mit nur einer Stimme gesprochen wird. Karlfried Thorn wird in seinem Statement die Notwendigkeit und die wichtigsten Argumente für den zügigen Ausbau in Hessen vorstellen. Damit wird dann auch klar, warum ein Spitzenstandort auch ein Spitzeninternet braucht.

[www.it-for-work.de](http://www.it-for-work.de)

Hessen

IT

Managed by



**HessenAgentur**

HA Hessen Agentur GmbH

## Mobiles Arbeiten

### - ein Gewinn für Betrieb und Kunden

Mobile IT-Technik spart Arbeit, reduziert Kosten und minimiert Fehler im gesamten Betrieb - der Projektbereich „Mobiles Leben und Arbeiten“ von Hessen-IT - einer mit Mittel aus dem Europäischen Fonds für regionale Entwicklung unterstützten Aktionslinie des Hessischen Ministeriums für Wirtschaft, Verkehr und Landesentwicklung - berät kostenlos kleine und mittlere Unternehmen in Hessen.

Es ist höchste Zeit, im beruflichen Alltag auf aktuellste mobile Technik zurückzugreifen. Denn die Entwicklung gewinnt an Rasanzen. „Cloud Computing“, bei dem Software und Services des Unternehmens über das Internet von Zentralservern dynamisch auf Handy oder PC bereitgestellt werden, sei nur ein Beispiel.

Die Experten und Mitarbeiter des Hessen-IT-Projektes informieren und unterstützen wettbewerbsneutral im Rahmen von Vorträgen und Seminaren. Darüber hinaus bietet die Projektleitung an jedem letzten Donnerstag im Monat Einzel-Sprechstunden rund ums mobile Leben und Arbeiten an.

Weitere Informationen im Internet unter dem Menüpunkt „Mobility“.

[www.hessen-it.de](http://www.hessen-it.de)



## Kompass - Das Innovationsforum für Kommunikation, Neue Medien und E-Solutions

Das Innovationsforum Kompass bietet Fach- und Führungskräften verschiedener Größen und Branchen die Möglichkeit, sich auszutauschen und voneinander zu lernen. Angesprochen werden kleine und mittlere Unternehmen (KMU), die neue Informationstechnologien und E-Solutions einführen und weiterentwickeln möchten. Zum Wissenstransfer dienen eintägige Veranstaltungen, in denen Vorzeigeunternehmen ihr Know-how, ihre Erfahrungen und deren Verwirklichung in der Praxis vorstellen. Erörtert und diskutiert werden die erreichten Optimierungen im Bereich von Geschäftsprozessen, Kundenorientierung sowie Mitarbeiterzufriedenheit. Die Teilnahme an Kompass-Veranstaltungen ist kostenfrei. Jeder Teilnehmer wird durch die Initiatoren gefördert: Europäischer Fonds für regionale Entwicklung, Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Verkehr und Landesentwicklung sowie das F.A.Z.-Institut, Innovationsprojekte.

[www.kompass-projekt.de](http://www.kompass-projekt.de)

[www.breitband-in-hessen.de](http://www.breitband-in-hessen.de)

HESSEN



Mehr  
**Breitband**  
in Hessen

### 3. Breitbandgipfel Hessen 2012

Mittwoch, 6. Juni 2012  
Steigenberger Airport Hotel  
Frankfurt am Main

Hessen

IT



Prof. Dr. Kurt Heinz Marquardt  
Universitätsklinikum Gießen und Marburg

## Hessen als Innovationszentrum für telemedizinische Anwendungen

Die CeBIT ist nicht irgendeine Messe, sondern sie ist das weltweit größte Schaufenster für Innovationen jeglicher Art in der IT-Branche. Alles was man sich multimedial vorstellen kann, wird auf der CeBIT zu sehen sein. Aber sie ist auch der Spiegel für den Einfluss der IT auf bestimmte Branchen. Und wenn eines unverkennbar ist, dann die stetig gewachsene Bedeutung der IT in der Gesundheitsbranche. E-Health ist heute ein gewaltiger Markt, dessen Wachstumsgrenzen noch lange nicht in Sicht sind. Einen Schwerpunkt im Rahmen dieser globalen E-Health-Aktivitäten bilden dabei die telemedizinischen Anwendungen.

### Medizintechnik und IT sind die Motoren für die Telemedizin



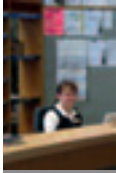
## Telemedizin als nachhaltige Instanz im Behandlungsprozess der Patienten

Telemedizinische Anwendungen waren in der Vergangenheit oft Inselanwendungen, die keine wirkliche feste und dauerhafte Größe in den Patienten-Versorgungsprozessen darstellten. Es fehlte einfach an der Nachhaltigkeit solcher Lösungen. Doch dies beginnt sich nach und nach zu ändern. Telemedizin hat sich in einigen Patienten-Behandlungsketten etabliert. Wenn wir über regionale Teleradiologieprojekte oder über telemedizinische Unterstützung bei der Versorgung schwerstkranker Patienten im Umfeld Schlaganfall oder Herzinfarkt berichten, dann wird schnell klar, dass der Einsatz von Telemedizin klar messbare Vorteile für die Behandlung und Gesundheit der Patienten bringt. Vor allem funktioniert ein solcher Versorgungsprozess nicht mehr ohne die Telemedizin.

## 1. Primärversorgung

## 2. Patiententransport

## 3. Klinische Notaufnahme



- Lagemeldung an die Rettungsleitstelle
- Aufnahme des Patienten in RTW
- **Dateneingabe in ein mobiles Gerät**
- **Datentransfer zur Klinik**
- **Vorbereitungsphase der Klinik**
- **Fahrt mit Sonderrechten**
- **Bildgebung und Therapieentscheidung**
- **Ausdruck des Rettungs-dienstprotokolls**
- **Analyse der Daten**

## Telemedizinische Unterstützung in der Versorgung von Schlaganfall-Patienten und Herzinfarkt-Patienten

Patienten, die einen Schlaganfall oder einen Herzinfarkt erleiden, müssen schnell und auf die richtige Art und Weise behandelt werden. Jede Sekunde bis zur Versorgung der Patienten zählt und kann über Gesundheit oder bleibende Schäden entscheiden. In einigen Bundesländern werden deswegen bereits am Notfallort die wichtigsten Daten für die Weiterbehandlung im Krankenhaus erfasst und über Funkstrecken in das Zielkrankenhaus übermittelt. Dort werden diese Daten in entsprechenden medizinischen IT-Systemen weiterverarbeitet und dienen der Vorbereitung aller Maßnahmen. Damit wird wertvolle Zeit gewonnen, so dass der Patient direkt nach dem Eintreffen mit dem Rettungswagen ohne weitere Verzögerungen behandelt werden kann.

Das Gesamtszenario basiert dabei auf verschiedenen telemedizinischen Entwicklungen. Während die Technologie zur Erfassung der Daten im Rettungswagen und Übermittlung der Daten in das jeweilige Krankenhaus im Rahmen der bekannten Projekte „Stroke Angel“ und „Cardio Angel“ entstanden sind, geht die Datenplattform als intelligentes Werkzeug zur Erfassung, Speicherung und Organisation von Daten auf gemeinsame Entwicklungsarbeiten des Universitätsklinikums Gießen und Marburg (Standort Gießen) und der Rhön-Klinikum AG zurück.



## OmniCloud – Sicheres Backup in der Cloud ohne Provider-Lockin

Im LOEWE-Zentrum CASED – Center for Advanced Security Research Darmstadt erforschen und entwickeln über 170 WissenschaftlerInnen grundlagen- und anwendungsorientierte IT-Sicherheitslösungen. Träger von CASED sind die TU Darmstadt, das Fraunhofer SIT und die Hochschule Darmstadt. Fraunhofer SIT beschäftigt sich mit allen Fragen der IT-Sicherheit. Unternehmen und öffentlicher Hand bietet das Institut maßgeschneiderte Dienstleistungen und unmittelbar einsetzbare Lösungen.

Die Cloud bietet eine preisgünstige Back-up-Lösung. Dennoch zögern viele Unternehmen, diesen Schritt zu gehen: sie fürchten um die Sicherheit ihrer Daten und möchten sich nicht von einem Anbieter abhängig machen.

Der Vortrag stellt das Konzept **OmniCloud** vor, das sich insbesondere an kleine und mittlere Unternehmen richtet. OmniCloud verbindet die Sicherheit eines konventionellen Backups mit den Kostenvorteilen eines Cloud-Backups und bietet so einen ökonomischen Vorteil, ohne die Risiken der Cloud-Nutzung zu ignorieren.

[www.sit.fraunhofer.de](http://www.sit.fraunhofer.de)

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

## Kommerzialisierung der Frankfurt Cloud



Im Oktober 2010 gründeten die Goethe-Universität Frankfurt und die Deutsche Bank die **Forschungsgemeinschaft Frankfurt Cloud** mit der Vision, eine Partnerschaft zwischen Forschung, Industrie und öffentlicher Administration aufzubauen, um gemeinschaftlich die Nutzung standardisierter IT-Services in einem regionalen Cloud Cluster forschungsunterstützt wie auch praktisch zu explorieren. Die Vision wurde Mitte 2011 in einem ersten Schritt Realität, indem eine regionale Infrastruktur-Cloud mit mehreren Sponsoren und innovativen Technologiepartnern realisiert werden konnte. Die Forschungscloud wurde innerhalb kurzer Zeit von ca. 20 Forschungsgruppen der Goethe-Universität genutzt und voll ausgelastet.

Parallel zur Forschungsgemeinschaft wurde eine kommerzielle Frankfurt Cloud installiert mit dem Ziel, regionale teiloffene Community Clouds für Administration, Forschung und Industrie hochautomatisiert aufzubauen und weitere Industrie- und öffentliche Kunden über Joint Ventures zu gewinnen.

Vorgestellt werden die Lernerfahrungen der Forschungscloud und das Geschäftsmodell der gerade im Aufbau befindlichen kommerziellen Frankfurt Cloud.

[www.frankfurt-cloud.com](http://www.frankfurt-cloud.com)





Multimedia  
Kommunikation (KOM)



## Serious Games

Computerspiele haben in den letzten Jahren immensen Zuspruch erfahren, nicht nur als Freizeitbeschäftigung, sondern auch als ernstzunehmender Wirtschaftsfaktor mit zukunftsweisenden Technologien, die vielfältig eingesetzt werden können, insbesondere im Bereich der Serious Games. Diese bezeichnen Spiele mit einem übergeordneten Zweck abgesehen von der reinen Unterhaltung. Beispiele umfassen die Gebiete Bildung, Training und Simulation, Werbung und Marketing oder Sport und Gesundheit.

Im Vortrag werden die an der TU Darmstadt in Kooperation mit dem httc und weiteren Partnern aus Forschung und Industrie durchgeführten Anwendungsbeispiele „Darmstadt Chaos-Fluch“ (Darmstadt-Spiel), „Balance-Training“ (Krafttraining, Sturzprävention) und „ErgoActive“ (spielerisches Ausdauertraining) vorgestellt und der Nutzen von Serious Games thematisiert.

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



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
DARMSTADT

## Hessen-IT: Games-Aktivitäten in Hessen

Die Games-Branche hat in den letzten Jahren eine enorme positive Entwicklung vollzogen. Die Bedeutung der Branche begründet sich sowohl in ihrer technologischen wie auch in ihrer wirtschaftlichen und kulturellen Entwicklung. Computer- und Videospiele sind mittlerweile anerkanntes Kulturgut. Darüber hinaus bringt die Branche Innovationen hervor, die nicht nur die IT-Branche antreiben, sondern auch in vielen anderen Bereichen eingesetzt werden können.

Hessen zeichnet sich als Standort zahlreicher Unternehmen der Branche aus. Die Dichte an Entwicklern und Publishern im Rhein-Main-Gebiet sucht in Deutschland ihresgleichen. Hessen-IT begleitet und unterstützt die Games-Branche seit vielen Jahren. Zu den Maßnahmen gehören die Herausgabe einer Veröffentlichung mit Daten zum Games-Markt sowie die Initiierung von bundes- und europaweiten Games-Wettbewerben. Darüber hinaus beteiligt sich Hessen-IT bei Branchen-Veranstaltungen und begleitet Netzwerke im Games-Bereich.

[www.hessen-it.de](http://www.hessen-it.de)



**House of IT**

we care for it.



Das House of IT ist eine öffentlich-private Partnerschaft zur Förderung innovativer Informations- und Kommunikationstechnologien in Europa. Im House of IT sitzen Vertreter aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik an einem Tisch. Wir bündeln Kompetenzen, fördern Kooperationen und setzen vielfältige Impulse für die interdisziplinäre Entwicklung und Gestaltung innovativer IT-Projekte.

Unter dem Dach des House of IT werden Zukunftsthemen erforscht, IT-Weiterbildungsprogramme entwickelt und kleine und mittlere Unternehmen (KMU) unterstützt.

[www.house-of-it.eu](http://www.house-of-it.eu)



**Software-Cluster**

Der Software-Cluster im Südwesten Deutschlands ist das europäische Silicon Valley. Im Software-Cluster kooperieren die großen deutschen Hersteller von Unternehmenssoftware sowie zahlreiche innovative kleine und mittelständische Unternehmen, Forschungszentren und Universitäten aktiv und entwickeln gemeinsam die Unternehmenssoftware der Zukunft. Dafür wurde der Software-Cluster im Spitzenclusterwettbewerb der Bundesregierung ausgezeichnet. Darüber hinaus verstärkt der Cluster Vernetzung, Aus- und Weiterbildung sowie Technologietransfer. In der Cluster-Region um die Zentren der Softwareindustrie Darmstadt, Kaiserslautern, Karlsruhe, Saarbrücken und Walldorf sind rund 16.000 Software-Unternehmen mit über 100.000 Beschäftigten angesiedelt.

[www.software-cluster.org](http://www.software-cluster.org)

## **LOEWE – Landes-Offensive zur Entwicklung Wissenschaftlich- ökonomischer Exzellenz**

### Forschungsförderungsprogramm LOEWE

Mit dem Forschungsförderungsprogramm LOEWE stellt die Hessische Landesregierung in der laufenden Legislaturperiode von 2009 bis 2013 Fördermittel in Höhe von insgesamt 410 Mio. EUR bereit. Das LOEWE-Programm zeichnet sich durch die Höhe des Finanzvolumens sowie seine themenoffene, wettbewerbliche und auf Nachhaltigkeit hin ausgerichtete Programmatik aus.

Mit den drei Förderlinien – Zentren, Schwerpunkte und KMU-Verbundvorhaben – verfolgt die Landesregierung das Ziel, die Wettbewerbsfähigkeit hessischer Hochschulen und Forschungseinrichtungen durch Profilierung und Schwerpunktbildung nachhaltig im internationalen Wettbewerb zu stärken.

Letztlich soll eine stärkere Vernetzung von Wissenschaft und Wirtschaft zukunftsorientierte Arbeitsplätze in anwendungsorientierten Bereichen schaffen. Damit verbindet LOEWE die gezielte Weiterentwicklung der hessischen Forschungslandschaft mit Innovationsmaßnahmen für die hessische Wirtschaft, insbesondere kleinen und mittleren Unternehmen.

[www.loewe.hessen.de](http://www.loewe.hessen.de)

[www.innovationsfoerderung-hessen.de](http://www.innovationsfoerderung-hessen.de)

### Sind Sie ein Hessen-Champion? Erzählen Sie die Erfolgsgeschichte Ihres Unternehmens

## HESSEN CHAMPIONS 2012



Der Innovations- und Wachstumspreis  
des Landes Hessen

Unternehmen für herausragende Leistungen auszuzeichnen, ist das Ziel des Wettbewerbs „Hessen-Champions“. Gesucht werden Firmen, die in ihrer Branche weltweit führend sind, überdurchschnittlich viele neue Arbeitsplätze in Hessen geschaffen oder neue Produkte bzw. Verfahren entwickelt haben.

Als wichtigster und größter Unternehmenswettbewerb stellt der Innovations- und Wachstumspreis des Landes Hessen die wirtschaftliche Bedeutung von zukunftsfähigen Unternehmen heraus und gibt Impulse für ein aktives Ideenmanagement. Der Wettbewerb Hessen-Champions vergibt Preise in den Kategorien ■ **Innovation** ■ **Weltmarktführer** ■ **Jobmotor**.

### Jetzt bewerben!

Bewerben können sich alle Firmen mit Sitz in Hessen. Insbesondere kleine und mittlere Unternehmen sind eingeladen, sich am Wettbewerb in der Kategorie Innovation zu beteiligen. Bewerben Sie sich bis **27. April 2012** unter

[www.hessen-champions.de](http://www.hessen-champions.de)



**ZEITSPRUNG IT-FORUM FULDA E.V.**

Der gemeinnützige Verein **ZEITSPRUNG IT-FORUM FULDA** hat seit 1998 die Aufgabe, die Zusammenarbeit von Unternehmen, Institutionen, IT-Mitarbeitern und IT-Interessierten in Osthessen im Bereich Informationstechnologie zu unterstützen. Zeitsprung bietet dafür öffentliche Veranstaltungen, wie z.B. Netzwerktreffen, Vorträge, Firmenbesichtigungen und fibit IT-Kongress+Messe an. Ein monatlicher Newsletter informiert über Vereins-Veranstaltungen und Aktuelles aus dem Netzwerk, sowie zu regionalen und über-regionalen Veranstaltungen. Das Netzwerk hat über 120 Mitglieder, darunter 30 Unternehmen aus der Wirtschaft und ist Partner der Hochschule Fulda.

[www.zeitsprung.org](http://www.zeitsprung.org)

## Arbeitskreis Forum



Im Rahmen einer Zukunftskonferenz von Hessen-IT haben sich vor sieben Jahren hessische IT-Anbieter zusammengefunden und unter dem Dach der Aktionslinie einen Arbeitskreis gegründet. Heute treffen sich im **Arbeitskreis Forum Hessen-IT** über 100 aktive Arbeitskreisteilnehmer regelmäßig, um aktuelle Entwicklungen im IT-Bereich zu diskutieren, gemeinsame Aktivitäten zu planen und kooperativ durchzuführen. Zur Unterstützung des Austauschs dient ein Onlineforum unter [www.xing.com/net/hessen\\_it](http://www.xing.com/net/hessen_it) mit mittlerweile mehr als 1600 Mitgliedern. Um Fachthemen noch spezifischer erörtern zu können, wurden im Rahmen des Arbeitskreises Expertengruppen zu den Themen Software, IT-Infrastruktur, IT-Sicherheit, IT-Management und Online/Web sowie eine Arbeitsgruppe Marketing eingerichtet. Darüber hinaus kann der Arbeitskreis auf weitere erfolgreiche Projekte zurückblicken wie die Durchführung von Veranstaltungsreihen oder die Veröffentlichung von Informationsmaterialien. Die Teilnahme am Arbeitskreis ist kostenfrei.

[www.hessen-it.de/forum](http://www.hessen-it.de/forum)





## Mit Green-IT Kosten senken und die Umwelt schützen

Green-IT ist die umwelt- und ressourcenschonende Nutzung von Informationstechnologie über ihren gesamten Lebenszyklus hinweg. Angesichts der hochaktuellen Problematik der Ressourceneffizienz gewinnt dieser Ansatz immer stärker an Bedeutung.

Der Einsatz innovativer und intelligenter IT-Technologien und -Infrastrukturen könnte bereits heute erhebliche Energie- und Material-Effizienzgewinne erzielen. Doch was nützen technologische Möglichkeiten, wenn sie nicht umfassend von den Anwendern eingesetzt, sondern die vorhandene IT getreu dem Motto „never change a running system“ ohne Optimierung weiter betrieben wird. Vor dem Hintergrund steigender Energiepreise sind die Bemühungen um eine effizientere IT jedoch ohne Alternative.

**Green-IT mit Hessen-PIUS:** Für die systematische Erschließung aller Green-IT-Potenziale empfiehlt sich eine umfassende Analyse und Beratung durch unabhängige Experten. Hessen-PIUS, das Beratungsprogramm des Hessischen Wirtschaftsministeriums zum Produktionsintegrierte Umweltschutz (PIUS) steht Unternehmen auch für Beratungen zur Green-IT offen.

[www.hessen-pius.de](http://www.hessen-pius.de)





hessische Film- und  
Medienakademie

Seit August 2008 ist die **hessische Film- und Medienakademie** (hFMA) ein aktiver Bestandteil der Medienlandschaft. Insgesamt 13 Universitäten und Hochschulen des Landes Hessen sind Teil dieser Netzwerkinitiative.

Im Rahmen der CEBIT 2011 präsentiert die hFMA das journalistische Projekt hFMA-Netzreporter unter der Leitung von Prof. Rüdiger Pichler (Hochschule RheinMain, Wiesbaden) und die neuartige iPad-Applikation BDApp, die unter der Leitung von Prof. Rainer Voges (Technische Hochschule Mittelhessen) in Zusammenarbeit mit der Agentur Neue Digitale/Razorfish entwickelt wurde.

## hFMA-Netzreporter 2011

24 Studierende der Hochschule Darmstadt, der Hochschule RheinMain in Wiesbaden, der Kunsthochschule Kassel, der Hochschule für Gestaltung Offenbach und der THM bildeten im Mai 2011 fünf konzeptuell verschieden ausgerichtete Teams. Filmisch, fotografisch, bloggend und twitternd begleiteten sie das Treiben auf dem Messe-Kongreß-Ausstellungsevent des Art Director's Club in Frankfurt. Verschiedene Perspektiven auf die renommierte Veranstaltung der ‚Crème der Werbeschaffenden‘ sind dabei herausgekommen und wurden u.a. auf [hfmanetzreporter.wordpress.com](http://hfmanetzreporter.wordpress.com) bzw. [hfmakademie.de](http://hfmakademie.de) ins Netz gestellt.

## BDApp – didaktisches Konzept einer Bedienungsanleitung auf dem iPad

An der Technischen Hochschule Mittelhessen (THM) forschen Studierende im Studiengang ‚Technische Redaktion‘, wie neue Medien funktionieren, wenn sie die Papierform verlassen haben, zur interaktiven Anleitung geworden sind oder in Redaktionssystemen verarbeitet werden. Anleitungen entstehen als Film, Podcast oder Tutorial.

Die jüngst entwickelte iPad-App BDApp entwickelt ein didaktisches Konzept für eine interaktive Bedienungsanleitung, in der alle Medien und Methoden (Gestensteuerung, Lageerkennung) zu einem verblüffend einfachen Bedienkonzept führen.

[trmd.fh-giessen.de](http://trmd.fh-giessen.de)



Hochschule **RheinMain**  
University of Applied Sciences  
Wiesbaden Rüsselsheim Giessenheim



## razorfish™

Razorfish ist eine Kreativagentur in Frankfurt am Main und Berlin mit 200 Mitarbeitern. Gemeinsam mit Kunden wie Audi, McDonald's, Maggi und o2 werden progressive Lösungen für Marken in einem digitalen Zeitalter entwickelt.

Unter anderem forscht das Experten-Team „Emerging Experiences“ von Razorfish an neuen Interaktionsparadigmen und deren Einsatzgebieten, um relevante Vorteile und Begeisterung für Konsumenten zu schaffen.

Das neueste Ergebnis kann sich sehen lassen: Razorfish präsentiert am 10. März 2012 erste Projekte auf der neuen Surface 2 Plattform. Auf dem Multitouch-Table werden Beispiele für die Kunden American Express und Sparkasse gezeigt. Besucher können sich direkt von der innovativen Nutzung überzeugen und die neuen Anwendungen am Surface 2 selbst ausprobieren. Zusätzlich gibt es eine Präsentation über die Kooperation mit der Technischen Hochschule Mittelhessen zu sehen.

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



Multimedia  
Kommunikation (KOM)



## MINT

Die Ergebnisse der PISA Studie unterstreichen den Bedarf an geeigneten Lehr- und Lernmethoden, die auf die Bedürfnisse der Zielgruppe in der heutigen Informations- und Wissensgesellschaft zugeschnitten sind und so zur Steigerung des Bildungsniveaus beitragen. Insbesondere im Bereich der beruflichen Bildung muss es gelingen, junge Menschen für MINT-Berufe zu begeistern und so auch dem - durch den demographischen Wandel verstärkten - Fachkräftemangel entgegen zu wirken. Eine Möglichkeit hierfür stellen Serious Games dar, die sowohl zur Aus-, Fort- und Weiterbildung als auch zur Rekrutierung von Personal (Werbung, Marketing) eingesetzt werden. Im Vortrag werden erfolgreiche Anwendungsbeispiele wie „Techforce“ und „ExperiMINTe“ vorgestellt, die gleichermaßen Auszubildende wie auch Lehrkräfte unterstützen.

[www.kom.tu-darmstadt.de](http://www.kom.tu-darmstadt.de)



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
DARMSTADT



Hessen

TTN

**CeBIT, Halle 9, Stand D 20**  
(siehe Geländeplan Seite 37)

## Hessische Hochschulen: Innovationen für Unternehmen

Am Gemeinschaftsstand des TechnologieTransferNetzwerk (TTN) Hessen präsentieren die hessischen Hochschulen rund 30 anwendungsbezogene Beispiele ihrer Forschungsarbeit. Für die Umsetzung in marktfähige Produkte werden interessierte Unternehmen gesucht. Gerade kleine und mittelständische Unternehmen profitieren bei Innovationsvorhaben von den Ideen und Forschungskapazitäten der Hochschulen. Das TTN Hessen hilft bei der Suche nach geeigneten Partnern. Den Messestand finden Sie im **CeBIT lab** in **Halle 9** - der wichtigsten internationalen IKT-Forschungsplattform und Treffpunkt für Produkt- und Unternehmensentwickler aller Branchen, Hochschulen, Forschungseinrichtungen und Start-ups.

[www.ttn-hessen.de](http://www.ttn-hessen.de)

**ANSPRECHPARTNER** (Hessen Agentur)  
**Jürgen Schilling, Telefon 0611 774-8362**



## Digitales Hessen

**BÜRGERNAH · SICHER · MODERN**

**CeBIT, Halle 7, Stand C 27**  
(siehe Geländeplan Seite 37)

## E-Government & Verwaltungsmodernisierung in Hessen

Hessen geht den Weg der konsequenten Verwaltungsmodernisierung mit aufeinander abgestimmten elektronischen Anwendungen seit mehreren Jahren sehr erfolgreich. Unter dem Titel **Digitales Hessen** werden IT-Lösungen und Anwendungen einem breiten Fachpublikum präsentiert.

Gezeigt werden im **Public Sector Parc** beispielsweise die sichere Integration von mobilen Endgeräten in das Verwaltungsnetz, wie die Geodateninfrastruktur Hessen kostengünstiges und effizientes Verwaltungshandeln ermöglicht, wie der kooperative Betrieb von Rechenzentren kostensenkend wirkt und wie die Lehrer- und Schülerdatenbank LUSD Verwaltungsvorgänge in der Schule vereinfacht. Das Energieportal-Mittelhessen zeigt beispielhaft, wie gelungene Kommunikation der öffentlichen Hand funktionieren kann. Weiterhin sind vertreten das Online-Auskunftsverfahren „Hessen-Finder“, der „Einheitliche Ansprechpartner Hessen“ und die „Einheitlichen Behördenrufnummer 115“ als zentrale Servicestellen, die Bürgern und Wirtschaft einen direkten Draht in die Verwaltung bieten.

[www.egovernment.hessen.de](http://www.egovernment.hessen.de)

**ANSPRECHPARTNER** (Hessen Agentur)  
**Mirco Sander, Telefon 0611 774-8477**

# Kooperationsbörse „Future Match“



*Wir stehen Unternehmen zur Seite*

6.-10. März 2012, Halle 9, Stand C50 (siehe Geländeplan Seite 37)

## **CeBIT** future match 2012

### Erfolgreich durch internationale Zusammenarbeit

Bereits zum 14. Mal organisiert das Enterprise Europe Network im Rahmen der CeBIT die **internationale Kooperationsbörse Future Match**. Die Future Match ermöglicht es Ihnen:

- Ihr Netzwerk international auszubauen,
- sich über Trends und Innovationen des Marktes zu informieren,
- potenziellen Partnern Ihre innovativen Technologien, Produkte, Verfahren oder Dienstleistungen vorzustellen,
- neue Vertriebspartner zu finden,
- neue Märkte zu erschließen,
- Projektideen oder Forschungsprojekte vorzustellen und zu besprechen,
- durch Know-How-Austausch Entwicklungen voranzutreiben.

2011 nutzten 263 Teilnehmer aus 35 Ländern in 1.225 Gesprächen die Chance, neue Kontakte zu knüpfen. Unternehmen und Forschungseinrichtungen können sich bis zum **20. Februar 2012** anmelden und online ihr Profil und ihre Kooperationswünsche in einem Katalog veröffentlichen. Sie können gezielt nach interessanten Profilen recherchieren und andere Teilnehmer zu Gesprächen einladen. Alle Anfragen werden von den Partnern des Netzwerks koordiniert und in individuelle Terminpläne umgesetzt.

**Teilnahmegebühr: 110 Euro (zzgl. 19 % MwSt.), inkl. Eintrittskarte zur CeBIT**

Weitere Informationen und Anmeldung:

[www.een-hessen.de/futurematch2012](http://www.een-hessen.de/futurematch2012)

Enterprise Europe  
Network Hessen der  
HA Hessen Agentur GmbH  
Abraham-Lincoln-Straße 38-42  
65189 Wiesbaden  
[www.een-hessen.de](http://www.een-hessen.de)

**ANSPRECHPARTNERIN**  
**Simone Schmidt**  
Telefon 0611 774-8957  
[simone.schmidt@hessen-agentur.de](mailto:simone.schmidt@hessen-agentur.de)

## Ausstellerübersicht

Advanced Information	23
Assure Consulting GmbH	24
ATVISIO Consult GmbH	25
Broadband Academy GmbH	26
BSC Computer GmbH	27
Byte Action GmbH	28
ECKD GmbH	29
Fast Opticom AG	30
MUT Consult GmbH	31
NETHINKS GmbH	32
OR NETWORK	33
RAM Mobile Data	34
traffic information and management GmbH	35
Yatta Solutions GmbH	36

a.t.e. SOFTWARE

### Programmieren

Ihre Software, von unseren zertifizierten Spezialisten nach Ihren Bedürfnissen entworfen und programmiert. Zuverlässig, termingerecht und budgettreu.

### Designen

Keine Kompromisse beim Design der Oberflächen Ihrer Anwendungen! Wir bieten Funktion, Form und Usability aus einem Guss. Kreativ, intuitiv und machbar.

### Innovieren

Stellen Sie sich Ihren Herausforderungen! Wir finden durch aktuelle Technologien und Trends neue Lösungswege. Individuell, innovativ und erfolgreich.

Wir entwickeln  
Software

[www.ate-software.net](http://www.ate-software.net)



## Advanced Information

... die IT-Infrastruktur-Optimierer und Demand-IT-Organisierer

„State of the Art“ IT-Infrastruktur auf Benchmark Best Practice Niveau

■ Verbesserte Effizienz und Kosteneinsparungen durch Neuorganisation der Steuerungsfunktionen der IT ■ Technisches und ökonomisches Know-how kombiniert in einer einzigartigen Methodik ■ Faktenbasierte, fokussierte Best-Practice-Entscheidungsgrundlagen

### RfP Development

- Solution Design und RfP Unterlagen
- Bewertung der Angebote
- Verhandlungsunterstützung

### Research

- Marktanalysen
- Strategisches Marketing für IT-Infrastruktur
- Pricing

### Benchmark

- Preis- und Kostenbenchmarks
- Relationship Alignment Solutions
- IT-Verbrauchsanalysen

### Consulting

- Demand IT-Lösungen inkl. BI
- ICT Netzwerk Design
- ICT Netzwerk Audits und Messungen



Das Advanced Information Controlling Format (AI-Con-Form) verfügt anonymisiert über das Wissen von über 100 Konzernen, 512 Netzwerk-Carriern, 36 Full Service Providern und anderen IT-Anbietern.

### Advanced Information

Wiener Straße 12  
64521 Groß-Gerau  
Telefon 06152 858-346, Fax -347  
[info@advanced-information.eu](mailto:info@advanced-information.eu)  
[www.advanced-information.eu](http://www.advanced-information.eu)

### ANSPRECHPARTNER

**Stefan Mayer**, Inhaber  
**Gunter Fabisch**  
Direktor Business Development  
**Alfred Weigel**  
Managing Consultant Schweiz



*smart project management*

Operatives Projektmanagement ist unsere Kernkompetenz – sowohl mit Hilfe unserer Projektmanagement-Offices (PMOs)/Projektbüros als auch durch die Übernahme von Projektleitungsaufgaben.

Die Erreichung Ihrer Projektziele unterstützen wir insbesondere durch:

- Moderation und Dokumentation von Planungsworkshops
- Durchgängige Kommunikation und Informationswege
- Pragmatische und praxiserprobte PM-Prozesse und -Werkzeuge
- Effektives Reporting mit aussagekräftigen Kennzahlen und Berichten
- Entlastung und Unterstützung Ihrer Key-Player

## Leistungen

- PMOs/Projektbüros
- Projektleitung
- Optimierung PM-Methodik
- PM-Coaching/-Schulungen

## Branchenerfahrung

- IT-Dienstleistungen
- Banken/Versicherungen
- Industrie/Automotive
- Versorger
- Telekommunikation
- Pharma
- Touristik

## Projekterfahrung

- Rolloutprojekte
- Organisationsprojekte
- IT-Projekte
- Migrationsprojekte
- Entwicklungsprojekte

## Ihr Nutzen

- Effiziente und pragmatische Methoden
- Realistische Planung
- Transparenter Projektstatus/ Frühwarnsysteme
- Durchgängige Kommunikation



## ANSPRECHPARTNER

**Tim Schmidt**

Geschäftsführer

**Nico von Gersdorff**

Geschäftsführer

**Assure Consulting GmbH**

Rudolf-Diesel-Straße 7

61273 Wehrheim

Telefon 06081 4447-0, Fax -29

**info@assure.de**

**www.assure.de**

Unternehmen auf dem Hessen-IT-Stand

# ATVISIO

CONSULT

DER HERSTELLERUNABHÄNGIGE BI-PROFI

UNTERNEHMENS DATEN  
EINFACH IM GRIFF

- ▶ Reporting
- ▶ Analyse
- ▶ Planung
- ▶ Simulation



Die erste Adresse für  
Business Intelligence - Lösungen

Beratung · Implementierung · Training · Support

# atvisio.de

ATVISIO Consult GmbH  
Rheingaustraße 190-196  
65203 Wiesbaden  
Telefon 0611 962-6412  
office@atvisio.de

ANSPRECHPARTNER

Peter Bluhm  
Geschäftsführer

Rebecca Schlessner  
Vertrieb



## BROADBAND ACADEMY

**Kompetenz, Neutralität und Ganzheitlichkeit** – das sind die Merkmale, mit denen Sie die **Broadband Academy GmbH** auf dem Weg zum Ausbau einer Kommunikationsinfrastruktur der Zukunft begleiten möchte.

Wir stehen für eine **ganzheitliche Strategieberatung** und haben es uns zum Ziel gesetzt, **aktiv zum Aufbau von Kommunikationsnetzen der Zukunft** beizutragen. Unsere Kunden sind regional wie überregional tätige **Versorgungsunternehmen, Kommunen** und **Landkreise** sowie national und international tätige **Telekommunikationsnetzbetreiber**.



„**Wissen**“ steht für den Aufbau von technologischen und markt-bezogenen Kenntnissen rund um das Thema Breitbandnetze



„**Märkte**“ steht für Investitions- und Wirtschaftlichkeitsberechnungen und Machbarkeitsstudien



„**Projekte**“ steht für Unterstützung bei der Definition von Netzkonzepten und des Netzdesigns sowie bei der späteren Umsetzung in der Projektleitung.

### ANSPRECHPARTNER

**Oliver Laible**  
Geschäftsführer

**Marc Ullrich**  
Geschäftsführer

### Broadband Academy GmbH

Leinenweberstraße 1

36251 Bad Hersfeld

Telefon 06621 204407-4

[info@broadband-academy.de](mailto:info@broadband-academy.de)

[www.broadband-academy.de](http://www.broadband-academy.de)

## BSC Computer GmbH



Die BSC Computer GmbH entwickelt Soft- und Hardware für Lösungen der Gebäudeautomatisation, Energiemanagement und Ambient Assisted Living.

Die Steuerungssoftware BSC-BoSe sowie das auf der energieautarken Funktechnologie von EnOcean® basierende drahtlose Sensornetzwerk gehören zu den Eigenentwicklungen von BSC. Neben den bekannten Funktionalitäten (Schaltung elektrischer Endgeräte; Auswertung von Sensordaten; Einzelraumheizungssteuerung; Kameraüberwachung; Alarm- und Benachrichtigungsfunktionen; Smart-Metering von Verbrauchsdaten; Steuerung über Mobilfunktelefone wie iPhone, Android, Blackberry u. a.; Fernzugriff über Internet usw.) gehört jetzt auch die Unterstützung von Smart-Grid und Anwendungen für Ambient Assisted Living (AAL) zum Funktionsumfang!

smartHome • smartMetering • smartGrid



© Marco Barnebeck/pixelio.de

Effizienz • Komfort • Sicherheit



**enocean® alliance**  
PROMOTER

© 2013 BSC Computer GmbH. EnOcean ist ein eingetragenes Warenzeichen der EnOcean GmbH. Embedded Intelligence ist das eingetragene Warenzeichen der BSC Computer GmbH.

be smart!



**BSC Computer GmbH**  
Ringstraße 5  
35108 Allendorf  
Telefon 06452 9140-0, Fax -40  
[info@embedded-intelligence.de](mailto:info@embedded-intelligence.de)  
[www.embedded-intelligence.de](http://www.embedded-intelligence.de)

**ANSPRECHPARTNER**

**Jörg Hofmann**  
Geschäftsführer

**Heino Ernst**  
Support

## **ByteAction** *GROUP of Internet Companies*

Die ByteAction Gruppe ist seit mehr als 20 Jahren Ihr kompetenter Partner, wenn es um die Umsetzung Ihrer IT-Infrastruktur geht. Dabei haben sich die Mitarbeiter auf Kernthemen spezialisiert, die unseren Kunden helfen, jegliche Anforderungen professionell umzusetzen.

**E-Mail-Infrastruktur & -Archivierung:** Erfahrene IT-Spezialisten unterstützen Sie beim Aufbau einer neuen E-Mail-Infrastruktur. Wir betrachten hier nicht nur die Mailserver oder Clients, sondern auch: Welche genauen Anforderungen benötigt das Unternehmen? Gibt es mehrere Standorte? Sind die Mitarbeiter mobil unterwegs? Welche Anbindung braucht das Unternehmen? Das spart Kosten und minimiert Ihre Arbeitsabläufe. Ihre Infrastruktur steht! Wie aber bleiben Sie auch mit Ihrer elektronischen Post rechtskonform, denn seit 2002 werden E-Mails wie Briefe behandelt und sollten auch dementsprechend archiviert werden. Ihre Mitarbeiter dürfen auch für private Kommunikation Ihren Mailserver benutzen? Unsere E-Mail-Archivierungslösung löst auch diese Herausforderung!



den E-Mails wie Briefe behandelt und sollten auch dementsprechend archiviert werden. Ihre Mitarbeiter dürfen auch für private Kommunikation Ihren Mailserver benutzen? Unsere E-Mail-Archivierungslösung löst auch diese Herausforderung!

**Consulting:** Wir beraten Sie bei Ihrem Vorhaben, Ihre Infrastruktur neu zu überdenken oder auf andere Systeme umzusteigen. Dies sorgt dafür, dass sich Ihre eigene IT-Abteilung auf die Spezialthemen konzentrieren kann. Wir helfen Ihnen vom Ist-Zustand in den Soll-Zustand zu kommen.

**Datenschutz:** Sie sind sich nicht sicher, ob Ihr Unternehmen die Bestimmungen des Datenschutzgesetzes (BDSG) einhält oder ob Sie zur Bestellung eines Datenschutzbeauftragten (bDSB) verpflichtet sind? Sie führen neue Technik und Verfahren ein, planen die Archivierung von E-Mails und verarbeiten personenbezogene Daten? Gerne informieren und beraten wir Sie in Fragen des Datenschutzes und der Umsetzung anstehender Verfahren.

**Softwareentwicklung:** Die meisten unserer Kunden stehen vor der gleichen Herausforderung: Zu viele Applikationen, zu wenig Schnittstellen, Mitarbeiter und Gruppenleiter müssen sich mühsam die benötigten Daten suchen, um schnell und effektiv weiterarbeiten zu können. Unsere erfahrenen Projektmanager und Entwickler helfen Ihnen mit unserer jahrelangen Erfahrung. Wir gehen mit Ihnen die Anforderungen durch, finden eine für Sie passende Lösung und setzen diese dann mit Ihnen um, denn Sie sind unser Kunde und Sie wissen, was Ihr Unternehmen braucht.

### ANSPRECHPARTNER

**Thomas Volkert**  
Geschäftsführer

**Rolf Mentges**  
Vertrieb

**Korcan Ataman**  
Marketing

### ByteAction GmbH

Auf der Beune 83-85  
64839 Münster

Telefon 06071 9216-0, Fax -20

[sales@byteaction.de](mailto:sales@byteaction.de)

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



**IT.Menschlich**

Die ECKD GmbH ist seit 1970 als EDV-Centrum und Lösungsanbieter für Kommunikation und Datenverarbeitung am Markt etabliert. Wir haben es uns zur Aufgabe gemacht, die Bedürfnisse unserer Kunden zu erkennen und zukunftsorientierte Lösungen zu finden.

## Unsere Fachbereiche

- Personalwesen
- Finanzwesen
- Meldewesen
- IT-Services

greifen nahtlos ineinander.

So garantieren wir Ihnen als DIN EU ISO 9001:2008 zertifiziertes Unternehmen den Full-Service aus einer Hand!



**Sie erhalten Beratung und Betreuung** bei Ihren betriebswirtschaftlichen, organisatorischen und technischen EDV-Projekten. Sie werden von uns begleitet, von der **Planung** über die **Realisierung** bis zum **Tagesgeschäft**.

Die Integration, das Outsourcing oder das Hosting von Ihren Softwarekomponenten gehört ebenso zu unseren Aufgaben wie auch die individuelle Schulung, die Softwareentwicklung und die Netzwerktechnik.

Unser Motto: „**IT. Menschlich**“. Das heißt: Wir legen sehr viel Wert auf eine faire Partnerschaft mit all unseren Kunden. Dies spiegelt sich in einer hohen Qualität und der Zufriedenheit unserer langjährigen Stammkundschaft wider.

Unser Green-IT-Rechenzentrum hat als weltweit erster kirchlicher IT-Dienstleister den Cisco Innovation Award 2011 in der Kategorie „Most Innovative Cloud Offering of the Year“ gewonnen. Ihre Daten sind bei uns in den besten Händen. 86 engagierten Mitarbeiter/innen stehen Ihnen an unseren Standorten in Berlin, Hamburg, Kassel, Suhl und Offenbach gerne zur Verfügung.

**Besuchen Sie uns auch in diesem Jahr auf dem Hessen-IT-Stand.**

**ECKD GmbH**

Ziegelstraße 8

63065 Offenbach

Telefon 069 82984-330, Fax -199

[info@eckd.de](mailto:info@eckd.de)

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

**ANSPRECHPARTNER**

**Diplom-Informatiker**

**Thomas Rieder**

**Hauptbereichsleiter**

## FASTOPTICOM<sup>AG</sup>

THE ULTIMATE GREEN-FIBER



Die FAST Opticom AG ist ein Dienstleistungsunternehmen, das sich auf die Verlegung von Glasfasernetzen **in bestehenden Abwasserkanalsystemen** spezialisiert hat.

Durch die erweiterte Nutzung bestehender Infrastruktur schaffen wir neue Synergien und senken die Kosten für den Ausbau von Glasfasernetzen deutlich. Durch den Einsatz der

FAST Technologie werden alle klassischerweise mit Tiefbauarbeiten verbundenen Probleme wie z.B. Verkehrsbeeinträchtigung, Oberflächenbeschädigung und Jahreszeitenabhängigkeit vermieden. Selbstverständlich finden dabei für uns die Belange des Abwassernetzbetreibers zu jeder Zeit bei der Projektrealisierung und danach volle Berücksichtigung.

Kernpunkt unserer Dienstleistung ist die Verlegung von Lichtwellenleiterkabeln sowohl in begehbaren als auch in nicht begehbaren Abwasserrohren sowie die Realisierung des Gebäudeanschlusses über die Hausentwässerung. Unsere Kunden sind typischerweise Städte und Gemeinden, Energieversorger, Unternehmen und Abwasserbetriebe.

FAST Opticom ist eines der führenden Unternehmen im Bereich schadfreie, alternative Verlegetechniken und realisiert Glasfasernetze entsprechend der vier Grundsätze: **schnell, wirtschaftlich, umweltfreundlich, sicher.**

### ANSPRECHPARTNER

**Harry Aichele**  
Geschäftsführer

**Christopher Habermann**  
Vertriebsleiter

### FAST Opticom AG

Steinheimer Straße 3  
63165 Mühlheim  
Telefon 0941 585101-70, Fax -89  
**info@fastopticom.de**  
**www.fastopticom.de**

## Projektmanagement

... braucht **MUT** zum Handeln

### Projekte erfolgreich machen ist unser Metier.

Ob als Projektmanager, als Sparringspartner Ihrer Projektleitung, als Projekt-office-Dienstleister, als Coach für Linien- und Projektmanager oder als Trainer für Ihren Projektmanagement-Nachwuchs – profitieren Sie von unserer mehr als 20-jährigen erfolgreichen Praxis.



### Mit uns gewinnen Sie

- Ergebnissicherheit und -qualität
- Budgetsicherheit
- Termsicherheit
- Zufriedene Projekt-Kunden

### Unsere Arbeitsgrundlage

- Internationale Projektmanagementstandards
- Menschen und Technologien verbinden
- Konsequente Ergebnisorientierung

### Wir sind Projektpartner für professionelles Projektmanagement für

- Handel
- Banken
- Versicherungen
- IT-Dienstleister
- Öffentliche Verwaltung

### MUT®consult GmbH

Holzhofstraße 10

55116 Mainz

Telefon 06131 4664-10, Fax -17

info@MUTconsult.de

www.MUTconsult.de

### ANSPRECHPARTNER

Marianne Utendorf

(PMP®, CSPM)

Geschäftsführerin

**NETHINKS**  
Intelligente Netzwerklösungen

## Perfektes IT-Management:

Für kluge Unternehmer,  
die in ihre individuelle  
IT-Infrastruktur  
investieren möchten,  
die zu ihnen passt.

**NETHINKS: Ihr Partner für IT-Lösungen.  
Sprechen Sie uns an!**

**openNMS®**  
CERTIFIED PARTNER

### Unser Team für Ihre Aufgaben

NETHINKS berät Ihr Unternehmen bei der Konzeption Ihrer IT-Infrastruktur, unterstützt Sie beim Betrieb Ihrer Netzwerke, bietet Ihnen komplette IP-Telefonie-Lösungen an und passt diese an Ihre Bedürfnisse an. Die NETHINKS GmbH ist Ihr Partner rund um IT-Infrastrukturthemen wie Rechenzentren, Serverbetrieb und Hosting von Anwendungen.

Wir unterstützen Sie als einziger zertifizierter deutscher OpenNMS-Partner mit: Support, Schulung, Neukonzeption und Systemoptimierung.

Beratung

Netzwerk

IT-Management

Kommunikation

#### ANSPRECHPARTNER

**Uwe Bergmann**  
Geschäftsführer

**Gabriel Miczka**  
Vertrieb

#### NETHINKS GmbH

Bahnhofstraße 16  
36037 Fulda  
Telefon 0661 25000-0, Fax -49  
[info@NETHINKS.com](mailto:info@NETHINKS.com)  
[www.nethinks.com](http://www.nethinks.com)



## OR Network

OR Network ist mit wiDSL in über 190 versorgten Orten in Hessen einer der führenden Anbieter im Bereich alternativer Breitbandversorgung. Seit 1997 betreut das Team von über 25 Mitarbeitern Privatkunden und Geschäftskunden kompetent und zuverlässig von der Projektierung bis zum Netzausbau.

## Leistungsangebot

wiDSL realisiert schnelle Internetzugänge in Regionen, die keine oder eine schlechte Versorgung mit Breitbanddiensten besitzen. In Kooperation mit Städten und Gemeinden bietet OR Network mehrere Modelle der Erschließung an, die eine hochwertige und wirtschaftliche Versorgung ermöglichen. Diese reichen vom einzelnen Ort, bis hin zu einem kompletten Regional-konzept für den Ausbau der Breitbandinfrastruktur.

### wiDSL Funk

Bandbreiten für Privatkunden von 2 Mbit/s bis 16 Mbit/s  
Bandbreiten für Geschäftskunden bis 50 Mbit/s  
Schnelle und flexible Anbindung kleiner und mittelgroßer Orte



### wiDSL Kupferkabel

Bandbreiten für Privatkunden von 4 Mbit/s bis 16 Mbit/s  
Bandbreiten für Geschäftskunden bis 50 Mbit/s  
Flächendeckender Ausbau, für größere Orte geeignet

### wiDSL Glasfaser

Bandbreiten für Privatkunden von 25 Mbit/s bis 100 Mbit/s  
Bandbreiten für Geschäftskunden bis 10 Gbit/s  
Planungsunterstützung für Kommunen

## OR Network

Parkstraße 22  
35447 Reiskirchen-Winnerod  
Telefon 06408 61083-0, Fax -999  
[info@www.widsl.de](mailto:info@www.widsl.de)  
[www.widsl.de](http://www.widsl.de)

## ANSPRECHPARTNER

**Oliver Reitz**  
Geschäftsführer

**Tim Schepler**  
Leiter operativer Betrieb



RAM Mobile Data bietet als Full-Service-Anbieter Wireless-Lösungen für Business-Anwendungen. Auf Basis unserer Entwicklungsplattform Navara Mobility Suite machen wir jede B2B-Anwendung auf jedem Gerät mobil.

Durch die Entwicklung mobiler Applikationen aus bestehenden Anwendungen heraus unterstützen wir unsere Kunden dabei, ihre Prozesse so effizient, schnell und reibungslos wie möglich zu gestalten. Unsere Lösungen lassen sich detailliert an bestehende Arbeitsumgebungen anpassen und berücksichtigen dabei die Herausforderungen, denen sich Unternehmen und Institutionen stellen müssen.

#### Zum Portfolio von RAM gehören unter anderem:

- **Firmeneigene Business App-Stores**, die Datensicherheit und Zugriffsbefugnisse auf App-Ebene regeln.
- Die **Entwicklung einzelner Applikationen**, die auf individuelle Anforderungen angepasst werden.
- **Telemedizin-Lösungen** für Krankenwagen und Rettungshubschrauber. Hier ist RAM Marktführer in den Niederlanden
- **Software für Flottenmanagement** und Tracking and Tracing

Besuchen Sie uns auf dem Hessen-IT-Stand und erfahren Sie, wie Sie mit der Mobilisierung Ihrer Prozesse Zeit und Geld einsparen können. Gerne erstellen wir Ihnen eine ROI-Analyse Ihrer bestehenden und geplanten Mobilisierungsprojekte.

#### ANSPRECHPARTNER

**Drs. Peter J. A. Groot**  
Director Marketing &  
Business Development

#### RAM Mobile Data

Ginsheimer Straße 1  
65462 Ginsheim-Gustavsburg  
Telefon 06134 557320  
[www.rammobile.de](http://www.rammobile.de)  
[sales@navara.com](mailto:sales@navara.com)

# Unternehmen auf dem Hessen-IT-Stand

```
<Position>
<Koordinatensystem X_Koord="11
<Ausrichtung>240</Ausrichtung>
<Text>Punkt: 100</Text>
<Urdateninfo/urdaten/
<String>1234</String>
<von_A3 Location_Code="12345
<Nach_A3 Location_Code="12345
<in_Richtung>Hollersau</in_
<Abstand>1000meter</Abst
<Zusatzinformationen>
</Position>
```



**traffic  
information  
and  
management**  
GmbH

**Consulting und  
Qualitätsmanagement**

**Lösungskonzeption  
und Umsetzung**

**Implementierung  
und Betrieb**

**Zertifizierte  
Aus- und Weiterbildung**

## Wir verbinden Verkehr & IT – eine Symbiose für die Zukunft!

Mit einem Team von Verkehringenieuren und Informatikern bieten wir Dienstleistungen und IT-Lösungen für Ihre Fragestellungen und Projekte rund um den Themenkomplex „Straße & Verkehr“.

Unsere **Kernkompetenzen** liegen in der Erfassung, Prüfung, Aufbereitung und Visualisierung von Daten im verkehrlichen Umfeld – und neben Offline-Daten werden auch Kenngrößen in Echtzeit aufgenommen und verarbeitet.

Das **Leistungsspektrum** reicht von der grundlegenden Erfassung verkehrlicher Daten und Infrastrukturen, über die Konzeption, Entwicklung und Implementierung von verkehrsrelevanten IT-Lösungen bis hin zum Betrieb von Ereignismeldernetzen und Verkehrsinformationszentralen für den Individualverkehr und den öffentlichen Verkehr.

## Wir sprechen die Sprache des Verkehrs

Durch die Verknüpfung verkehrlicher Inhalte mit **Geoinformationssystemen** lassen sich insbesondere auch zukunftsorientierte Fragestellungen beantworten und in optimierte Organisationsformen und Prozesse umsetzen.

**traffic information and management GmbH**

Platanenpark B – Lagerstraße 13  
64807 Dieburg

Telefon 06071 92178-0, Fax -20

**info@traffic-tim.de**

**www.traffic-tim.de**

**ANSPRECHPARTNER**

**Heiko Blechschmied**  
Geschäftsführer

**Hans-Peter Sartorius**  
Vertrieb & Marketing



Yatta Solutions ist ein Software- und Beratungshaus. Wir unterstützen Sie bei der Umsetzung, Wartung und Pflege von Softwareprojekten. Mit unserem Know-how und unseren Werkzeugen verkürzen Sie die Entwicklungszeit, -kosten und -risiken in der Softwareentwicklung. Hierdurch gewinnen Sie mehr Effizienz in Ihren Entwicklungs- und Geschäftsprozessen und erschließen sich neue Geschäftsmöglichkeiten durch innovative Softwaretechnik „Made in Germany“.



## Effiziente Softwareentwicklung

Nutzen Sie unsere Qualifikation. Wir unterstützen Sie bei der Analyse, Planung und Durchführung von Softwareprojekten.



## UML Lab Modeling IDE

Mit UML Lab bieten wir Ihnen eine innovative Lösung zum Modellieren und Programmieren von Software. Für Softwaredesign und Implementierung in Symbiose.



## Reverse Engineering

Sichern Sie geschäftskritische Alt-systeme. Bei Migration, Reverse- und Re-Engineering sparen Sie Zeit und Geld durch unser Know-how und unsere Technologien.



## IKT Start-Up des Jahres

Hierfür wurden wir 2011 vom Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie in Berlin als erfolgreichste „IKT-Gründung des Jahres“ ausgezeichnet.

### ANSPRECHPARTNER

**Dr. Christian Schneider**  
**Johannes Jacop**  
Geschäftsführer

**Manuel Bork**  
Technology Evangelist

### Yatta Solutions GmbH

Ludwig-Erhard-Straße 12  
34131 Kassel  
Telefon 0561 5743277-0, Fax -88  
**info@yatta.de**  
**www.yatta.de**

# Hessen auf der CeBIT 2012

## Hessen-IT, Halle 2, Stand E46

**House of IT**  
we care for it.

Hessen IT

Mehr **Breitband** in Hessen

**MUT**

**FASTOPTICOM** AG  
THE ULTIMATE GREEN-FIBER

**Broadband Academy**

**OR NETWORK**

**tim** traffic information and management GmbH

**CKD**  
IT.Menschlich

**Advanced Information**

**ATVISIO**  
CONSULT

**yatta**

**navara**

**assure consulting**

**ByteAction**  
GROUP of Internet Companies

**Bühne** Info

Hessen-IT  
Halle 2, E46

Hessen E-Government  
Halle 7, C27

future match 2012  
Halle 7, C50

Hessische Hochschulen  
Halle 9, D20

**CeBIT**

cebit.com

HANNOVER  
6.-10. MÄRZ 2012

Hessen

IT

Managed by



**HessenAgentur**

HA Hessen Agentur GmbH

## Redaktion und weitere Informationen

HA Hessen Agentur GmbH  
Aktionslinie Hessen-IT  
Abraham-Lincoln-Straße 38-42  
65189 Wiesbaden  
Telefon 0611 774-8481  
E-Mail [info@hessen-it.de](mailto:info@hessen-it.de)  
[www.hessen-it.de](http://www.hessen-it.de)

## Herausgeber

Hessisches Ministerium für Wirtschaft,  
Verkehr und Landesentwicklung  
Kaiser-Friedrich-Ring 75  
65185 Wiesbaden  
[www.wirtschaft.hessen.de](http://www.wirtschaft.hessen.de)

Diese Druckschrift wird im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit der Hessischen Landesregierung herausgegeben. Sie darf weder von Parteien noch von Wahlbewerberinnen und Wahlbewerbern, Wahlhelferinnen und Wahlhelfern während eines Wahlkampfes zum Zweck der Wahlwerbung verwendet werden. Dies gilt für Europa-, Bundestags-, Landtags- und Kommunalwahlen.

Missbräuchlich ist insbesondere die Verteilung auf Wahlveranstaltungen, an Informationsständen der Parteien sowie das Einlegen, Aufdrucken oder Aufkleben parteipolitischer Informationen oder Werbemittel. Untersagt ist gleichfalls die Weitergabe an Dritte zum Zwecke der Wahlwerbung. Auch ohne zeitlichen Bezug zu einer bevorstehenden Wahl darf die Druckschrift nicht in einer Weise verwendet werden, die als Parteinahme der Landesregierung zu Gunsten einzelner politischer Gruppen verstanden werden könnte. Die genannten Beschränkungen gelten unabhängig davon, wann, auf welchem Weg und in welcher Anzahl diese Druckschrift dem Empfänger zugegangen ist. Den Parteien ist es jedoch gestattet, die Druckschrift zur Unterrichtung ihrer eigenen Mitglieder zu verwenden.

Das Projekt wird  
kofinanziert aus Mitteln  
der Europäischen Union



EUROPÄISCHE UNION:  
Investition in Ihre Zukunft  
Europäischer Fonds für  
regionale Entwicklung

## Wir danken unseren Sponsoren:

