

# Die Gewinner stehen fest – Preise des Deutschen Rechenzentrumspreises 2015 in Darmstadt verliehen

+++ Gewinner in acht Wettbewerbskategorien und dem Publikumspreis ausgezeichnet. Glänzender Start auch für future thinking – den RZ-Kongress. Schirmherr Mathias Samson, Hessens Wirtschaftsstaatssekretär sprach sich zur Eröffnung für mehr Energieeffizienz in der Datenverarbeitung aus. Besucher und Aussteller zeigen sich sehr zufrieden mit den diesjährigen Themenschwerpunkten und der neuen Location, dem "darmstadtium" in Darmstadt. Tombola-Erlöse für den guten Zweck: Wohltätigkeitsprojekt "Back to Life!"+++

Frankfurt, 20.04.2015. Der Deutsche Rechenzentrumspreis hat die aktuellen Gewinner im Rahmen einer festlichen Gala anlässlich von future thinking – dem RZ-Kongress – heute in Darmstadt geehrt. Über 60 Projekte wurden für den diesjährigen Wettbewerb in acht Kategorien eingereicht. Über die Gewinner hat wieder eine unabhängige und interdisziplinär besetzte Fachjury entschieden. Über den Publikumspreis haben mehr als 2.000 Teilnehmer beim Online-Voting abgestimmt.

#### Die Gewinner 2015

Kategorie 1: "Ideen & Forschung rund um das Rechenzentrum"
Gewinner: Borderstep Institut für Innovation und Nachhaltigkeit
GmbH | Dr. Ralph Hintemann

Projekt: "Datacenter Power Plant: Rechenzentren als Rückgrat der Energiewende"

Kategorie 2: "RZ-Software"

Gewinner: Daxten GmbH | Chad Rislov / Steve VanTassel

Projekt: "Perfekt per Funk – Monitoring für Strom und Umgebung in Rechenzentrum"

Kategorie 3: "RZ-Klimatisierung und Kühlung"

**Gewinner: Fujitsu Technology Solutions GmbH | Gerhard Mühsam** Projekt: "FUJITSU Cool-safe® Liquid Cooling für PRIMERGY Server im Rechenzentrum"

Kategorie 4: "RZ-Energietechnik"

Gewinner: Eltek Deutschland GmbH | Volker Roßmann

Projekt: "Das Eltek Converged Power System im Rechenzentrum"

#### Pressekontakt

Zentralorganisation marconing Berner Str. 38 D-60437 Frankfurt

Florian König T 030 / 889 40 728 M 0179/ 948 85 80 presse@future-thinking.de

#### Veranstalter

dc-de RZ-Beratung GmbH & Co. KG Berner Str. 38 D-60437 Frankfurt www.dc-ce.de



www.future-thinking.de

## **Sponsoren**











Kategorie 5: "RZ-IT und Netzwerk-Infrastrukturen"

Gewinner: Rohde & Schwarz SIT GmbH | Stephan Lehmann

Projekt: "Hochgeschwindigkeitsverschlüsselung für Cloud Backbone und Big Data"

Kategorie 6: "Neu gebaute energie- und ressourceneffiziente Rechenzentren"

Gewinner: Cloud & Heat Technologies GmbH | Marcel Schretzmann

Projekt: "Heizen mit Servern, die grüne, sichere, dezentrale Cloud"

Kategorie 7: "Energieeffizienzsteigerung durch Umbau im Bestands-RZ"

**Gewinner: TU Chemnitz | PD Dr.-Ing. habil. Matthias Vodel**Projekt: "TUCool – Adaptive Klimasteuerung der TU Chemnitz"

Kategorie 8: "Gesamtheitliche Energieeffizienz im Rechenzentrum"

Gewinner: DARZ GmbH | Sergey Mirochnik

Projektor 5 hand im Landauerente Handberied zu Handseich auch eine

Projekt: "Ehemalige Landeszentralbank wird zu Hochsicherheits Green-IT RZ"

Publikumspreis 2015:

### dtm Datentechnik Moll GmbH | Jan Moll

Projekt: "EnviMonitor: Hersteller- und plattformübergreifendes RZ-Monitoring"

Die weiteren Platzierten finden Sie unter: www.future-thinking.de/startseite-drzp/preistraeger/

#### Laudatoren 2015

Kategorie 1: Ulrich Terrahe, Initiator des DRZP

Kategorie 2: Karsten Klenner, Umweltbundesamt

Kategorie 3: Jochen Partsch, Oberbürgermeister der Stadt Darmstadt

Kategorie 4: Soeren Wendler, Versatel Deutschland GmbH

Kategorie 5: Dr. Walter Niederstätter, Vorstand Bundesverband mittelständische Wirtschaft (BVMW)

Kategorie 6: Oliver Wibbe, Hewlett-Packard

Kategorie 7: Dirk Miller, Rittal GmbH & Co. KG

Kategorie 8: Thomas Arenz, Samsung Semiconductor Europe GmbH

Publikumspreis 2015: Ulrike Ostler, DataCenter-Insider.de



#### future thinking 2015

future thinking hat sich fest im Terminkalender der RZ-Branche etabliert. Das beweist nicht zuletzt der wieder sehr große Zuspruch unterschiedlicher Zielgruppen zum diesjährigen Kongress in Darmstadt. Neben den technischen Fragestellungen in 16 Themenschwerpunkten stehen verstärkt auch wirtschaftliche und politische Fragestellungen auf dem Kongressprogramm.

Eröffnet wurde der Kongress durch **Ulrich Terrahe**, Geschäftsführer dc-ce RZ-Beratung GmbH & Co. KG sowie Veranstalter und Initiator von future thinking und **Dr. Marie-Luise Wolff-Hertwig**, Vizepräsidentin der IHK Darmstadt Rhein Main Neckar und Vorstandsvorsitzende der HSE AG.

In der anschließenden politischen Podiumsdiskussion "Unterschätzte Größe: Perspektiven für Rechenzentren in Deutschland" debattierten Mathias Samson, Staatssekretär im Hessischen Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Landesentwicklung sowie Schirmherr von future thinking 2015, Volker Scheidler, Vorstandsvorsitzender IT FOR WORK, IHK-Vollversammlungsmitglied und Geschäftsführer der SAC GmbH, Dr. Béla Waldhauser, CEO Telehouse Deutschland GmbH und Ulrich Terrahe.

#### **Statement Mathias Samson**

Staatssekretär im Hessischen Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Landesentwicklung , Schirmherr future thinking 2015

Hessens Wirtschaftsstaatssekretär Mathias Samson sprach sich als Schirmherr der Veranstaltung für mehr Energieeffizienz in der Datenverarbeitung aus: "Das Rhein-Main-Gebiet beherbergt bereits jetzt 40 Prozent der Serverkapazitäten deutscher Großrechenzentren, in der Stadt Frankfurt entfällt auf sie bereits ein Fünftel des Stromverbrauchs. Experten halten es für möglich, den Energiebedarf der Zentren um mehr als 40 Prozent zu reduzieren. Dieses Potenzial zu realisieren, nutzt der Umwelt und senkt gleichzeitig die Stromkosten." Samson wies auf die exzellenten Bedingungen Hessens IT-Branche hin: "Wichtige Voraussetzungen Datensicherheit, zuverlässige Stromversorgung und gute Anbindung an Internetknoten sind in Hessen gewährleistet." Die anhaltenden Investitionen der Betreiber wertete der Staatssekretär als klares Bekenntnis zum Standort, den die Landesregierung weiter stärken werde. Er verwies auf die im Januar gestartete Innovationsallianz Rechenzentren.



#### **Statement Ulrich Terrahe**

Geschäftsführer dc-ce RZ-Beratung GmbH & Co.KG, Veranstalter und Initiator von future thinking

"Rechenzentren sind untrennbar mit der IT-Industrie und dem Kommunikationszeitalter verbunden. Vor allem wachstumsstarke und innovationskräftige Länder werden sich künftig als Rechenzentrumsstandorte qualifizieren. Wie Krankenhäuser, Kraftwerke und Transportwege gehören Rechenzentren inzwischen zu den lebenswichtigen Versorgungsstätten einer Nation, weshalb wir sie unbedingt für unsere Gesellschaft bereitstellen sollten. Dabei gilt es, das richtige Maß zwischen energiepolitischen und wirtschaftlichen Interessen zu finden."

Die diesjährigen Tombola-Erlöse spenden future thinking und der Deutsche Rechenzentrumspreis an das Hilfsprojekt "Back to Life". Die Gründerin und Projektleiterin Tara Stella Deetjen unterstrich im Rahmen des Kongresses, wie wichtig Entwicklungshilfe als Hilfe zur Selbsthilfe für benachteiligte Menschen ist und wie derzeit ihr Verein versucht, ihre Lebensumstände in Indien und Nepal zu verbessern. www.back-to-life.org

#### **Terminhinweis**

Die nächste future thinking findet am 19./20. April 2016 statt.

future thinking ist die jährliche Networking-Plattform in Deutschland, die die wichtigsten Themen rund um das Rechenzentrum aufgreift und vorantreibt, Entwicklungen im RZ-Markt aufzeigt und die Branche zu einem bewussten und nachhaltigen Umgang mit ihren Ressourcen motiviert.

Logos und Bilder können Sie aus unserem <u>Pressebereich</u> in Web- und Printauflösung schnell und bequem selbst herunterladen.

Weitere Informationen zu future thinking, dem Deutschen Rechenzentrumspreis und den Wettbewerbskategorien erhalten Sie unter www.future-thinking.de oder direkt bei:

marconing
Zentralorganisation future thinking und Deutscher
Rechenzentrumspreis
<a href="mailto:presse@future-thinking.de">presse@future-thinking.de</a>
Tel. 069/ 950 959 520



# Vorschläge aus dem future thinking-Mediacenter



BU: **Mathias Samson**, Staatssekretär im Hessischen Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Landesentwicklung, Schirmherr future thinking 2015



BU: **Ulrich Terrahe**, Initiator und Veranstalter von future thinking und des Deutschen Rechenzentrumspreises



BU: **Preisträger, Laudatoren, Jury und Veranstalter** – Deutscher Rechenzentrumspreis 2015