

Deutscher Rechenzentrumspreis: Die Sieger stehen fest!

Frankfurt, den 10.04.2013. Am Mittwochabend wurden die Gewinner des Deutschen Rechenzentrumspreises im Rahmen einer großen Galaveranstaltung im Palais Frankfurt bekanntgegeben und ausgezeichnet. Insgesamt hatten sich 62 Teilnehmer für den Preis um mehr Energieeffizienz im Rechenzentrum beworben. In den Kategorien 1 und 7 werden jeweils Preisgelder für die ersten drei Plätze vergeben, in allen anderen Kategorien wird jeweils nur der erste Platz ausgezeichnet.

Die Gewinner sind:

Kategorie 1 : Visionäre Rechenzentrumsarchitektur

1. Platz: „cubeONE - Das kompakte Rechenzentrum“
ttsp hwp seidel Planungsgesellschaft mbH | Christian Krauthammel
2. Platz: „Das „Algenative Rechenzentrum““
Prior 1 GmbH, Oliver Fronk | Architekturbüro Schenk, Bernd Schenk
3. Platz: „SERVER CITY“
reset. | Florian Thein, Philip Strohm

Kategorie 2: Rechenzentrums-Software

„Fujitsu Data Center Management & Automation - Energiemanagement im Rechenzentrum“
Fujitsu Technology Solutions GmbH | Wilfried Cleres

Kategorie 3: Rechenzentrums-Klimatisierung und Kühlung

„Eisspeichersystem für die IT-Klimatisierung als Alternative zu Geothermieanlagen ‚Eiszeit fürs Rack‘“
SK-Kältetechnik GmbH | Marc Siggelkow

Kategorie 4: Rechenzentrums-Energietechnik

„Zonit μ ATS™: Redundante Stromversorgung bei IT-Geräten mit nur einem Netzteil einfach nachrüsten“
Daxten GmbH | Chad Rislow
Zonit Structured Solutions | Bill Pachoud

Kategorie 5: Rechenzentrums-Sicherheit

„Fehlalarmsichere Brandfrühsterkennung mit TITANUS MULTI · SENS®“
WAGNER Group GmbH | Peter Clauss

Kategorie 6: Rechenzentrums-IT und Netzwerkinfrastrukturen

„Fusion ioScale - Wegbereiter für das All-Flash-RZ“
Fusion-io | Heiko Schrader

Pressekontakt

Zentralorganisation
marconing
Bernstr. 38
D-60437 Frankfurt

Karin Jantke
Tel.: 069/ 66 16 19 63
Fax: 069/66 16 19 11
k.jantke@marconing.de

Veranstalter

dc-de RZ-Beratung
Bernstr. 38
D-60437 Frankfurt
www.dc-ce.de

www.future-thinking.de

Kategorie 7: Ideen und Forschungen

(Erstmalig gab es hier für den ersten Platz eine Stimmgleichheit für zwei Einreichungen)

1. Platz: „Energy Logic 2.0: Reduzierung des Energieverbrauchs im Rechenzentrum und Steigerung der Kapazität“
Emerson Network Power GmbH | Wolfgang Goretzki
1. Platz: „Bewertungsmodell zur Standortwahl von Rechenzentren unter Nachhaltigkeitsaspekten“
Robert Pannicke, Benedikt Schreinemacher
2. Platz: „Multi Language Application Platform (MLAP) Konzept einer effizienten PaaS-Lösung“
rh-tec AG | Bjorn Bär

Kategorie 8: Energie- und ressourceneffiziente Großrechenzentren

„Twin Datacenter im hohen Norden: Überirdische Energieeffizienz bei unterirdischer Bauweise“

akquinet data center competence GmbH | Thomas Tauer
Cofely Deutschland GmbH | Mathias Jessen

Kategorie 9: Energie- und ressourceneffiziente Rechenzentren (bis 300m²)

„SMA rt RZ - „einfach genial!“

SMA Solar Technology AG | Dirk Hupfeld

Kategorie 10: Energieeffizienzsteigerung durch Umbau im Bestandsrechenzentrum

„Energiemanagement als Daueraufgabe“

Pironet NDH Datacenter GmbH | Dr. Clemens Plieth, Eberhard Hertwig

Der Publikumspreis wurde dieses Jahr erstmalig online über www.searchdatacenter.de vergeben und ging an einen Teilnehmer aus der Kategorie 9:

„New Data Center der Universität Siegen – NDC Siegen (240 qm)“
Universität Siegen | Prof. Dr.-Ing. Manfred Grauer

Unter den Laudatoren befanden sich an diesem Abend u.a. der Schirmherr des Deutschen Rechenzentrumspreises 2013 Michael Hartmann, Innenpolitischer Sprecher der SPD-Bundestagsfraktion sowie der Repräsentant der Stadt Frankfurt, Markus Frank, Stadtrat Frankfurt am Main, Dezernat Wirtschaft, Sport, Sicherheit und Feuerwehr.

Der Deutsche Rechenzentrumspreis wurde dieses Jahr zum dritten Mal von Ulrich Terrahe, dem Veranstalter dc-ce RZ-Beratung ausgeschrieben und im Rahmen von future thinking, der Fachausstellung für die

future thinking

10./11.04.2013



Rechenzentrumsbranche, verliehen. Anliegen der Ausschreibung ist es, aktuelle Projekte und realisierbare Zukunftsvisionen zu fördern, die den Rechenzentrumsbetrieb energieeffizienter und nachhaltiger gestalten.

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

Organisation:

marconing – zeit für marketing, info@future-thinking.de

Tel.: +49 (0)69 – 66 16 19 63

Veranstalter:

dc-ce RZ-Beratung, www.dc-ce.de