

## Workshop: Green IT und öffentliche Hand

09.05.2011, 14:52 | Energie & Umwelt

Pressemitteilung von: *erecon AG*

---

"Besonders im Bereich IT wird die öffentliche Hand als Innovationshemmer wahrgenommen. Viele IKT-Anbieter verstehen die Intentionen der öffentlichen Hand bei der Ausschreibung und beim Vergabeverfahren nicht und unterlassen deshalb ein Gebot. Die Zahl der Bieter entspricht demnach nicht dem tatsächlich vorhandenen Potenzial und die öffentliche Hand vergibt aufgrund mangelnder Alternativen die Chance, Kosten zu minimieren."

So steht es in einer Einladung der Wirtschaftsförderung Bremen zu einem Workshop am 24. Mai 2011 - unter dem Titel: "Die öffentliche Hand als Innovationshemmnis bei der IKT-Beschaffung".

Faktisch ist es darüber hinaus oft so, dass Ausschreiber von neuen Möglichkeiten im IT-Bereich noch gar nichts wissen, woraufhin diese naturgemäß auch keinen Eingang in den Text der Vergabekriterien finden. So werden bspw. Chancen zu mehr Green IT oder Energieeffizienz - und damit zu erheblichen Kostenvorteilen - systematisch nicht genutzt. Zum wechselseitigen Nachteil. Überspitzt gesagt, werden 'Dampfloks' angefragt, obwohl es längst ICE-Züge gibt ... ein organisierter Wissensaustausch ist für beide Seiten daher ökonomisch sinnvoll.

Natürlich wurde auch die erecon AG zu diesem Workshop eingeladen.

### Portrait

Green IT

Mit Energieeffizienz gewinnen

Die erecon AG ist ein vielfach ausgezeichnetes Bremer Beratungsunternehmen, das sich auf Green IT und Energieeffizienz in Rechenzentren spezialisiert hat. Das herstellerunabhängige und beratungsneutrale Unternehmen ist nicht nur EcoStep-zertifiziert, es ist darüber hinaus mit seinem Rechenzentrum als ‚Best-Practice-Beispiel‘ des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit ebenso anerkannt wie als ‚Bremer Klimaschutzbetrieb 2009‘.

Im Kern besteht unsere Arbeit darin, Serverarchitekturen und Räumlichkeiten in Rechenzentren zu analysieren und zu bewerten. Wir entwickeln daraus Modelle für effizientere Strukturen, auf deren Basis ein einfacheres, kostengünstigeres und innovativeres IT-System heranwächst, das zugleich globale Klimaziele unterstützt. Mit nachweisbarem Erfolg: In der Regel sind Energieeinsparungen von einem Drittel und mehr erreichbar. Energieeffizienz zu realisieren ist im Übrigen jederzeit möglich, auch im laufenden Migrationsprozess eines Rechenzentrums. Der beste Zeitpunkt für Green IT ist jetzt.

Von Anfang an refinanziert sich unsere Beratungskompetenz. Mit uns haben Sie beim Aufbau neuer Rechnerkapazitäten, bei der Planung von Server-Migrationen, bei der Neu- oder Umstrukturierung bestehender IT-Architekturen oder bei der Nutzung bestehender Fördermöglichkeiten immer die Ökonomie zum Partner. Unser Technologieansatz senkt den Energieverbrauch in konventionellen Rechenzentren und Server-Räumen erheblich. Entsprechend sinken natürlich die Energiekosten in Ihrer Bilanz. Green IT ist jener technische Bereich, in der ökonomische Vernunft und globale

Klimaziele Hand in Hand gehen.

---

News-ID: 535674 • Views: 705 (Stand: 09.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/535674/Workshop-Green-IT-und-oeffentliche-Hand.html>