

Research Splitter 28 - 2011

Green ICT nimmt Fahrt auf

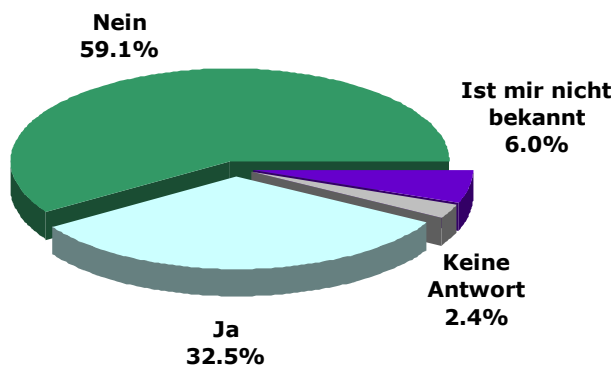
Die umweltgerechte und energiesparende Nutzung der ICT ist auf dem Vormarsch. Der Anteil der Unternehmen, welche heute in ihrem Unternehmen eine konkret definierte Green ICT Politik, resp. entsprechende Leitsätze hinsichtlich ihres ICT-Betriebes verfolgen, ist weiter gestiegen.

Waren es Anfang 2009 der im Rahmen unserer damaligen Datacenter-Studie befragten Unternehmen noch 24.4%, die zu Protokoll gaben, auf eine grüne Politik ihrer ICT-Nutzung zu setzen, so hat dieser Anteil nach 2 Jahren nun auf 32.5% zugelegt. Gemäss unserer neuen Studie zum ICT-Betrieb verfolgt damit rund ein Drittel der Unternehmen einen umweltgerechten und energiesparenden ICT-Einsatz auf der Basis klar definierter interner Richtlinien. Zudem darf nicht übersehen werden, dass viele Unternehmen ihren Umgang mit dem Thema Green ICT nach pragmatischen, nicht niedergeschriebenen Verhaltensweisen leben.

Wie weit die vor dem Hintergrund der Katastrophe in Japan ausgelöste aktuelle Diskussion um die künftige Energiepolitik auch zur weiteren Sensibilisierung mit Blick auf die Umsetzung "grüner" Ansätze im ICT-Betrieb beigetragen hat, lässt sich nicht beziffern. Ein verstärktes Nachdenken in diese Richtung ist dadurch sicherlich in Gang gesetzt worden.

Definierte Green ICT Politik im Unternehmen

Besteht in Ihrem Unternehmen eine definierte Green ICT Politik, resp. Leitsätze (Umweltgerechte, energiesparende Nutzung der ICT, resp. der ICT-Produkte über deren Lebenszyklus hinweg)?



Research Splitter

Umgesetzt werden die Bemühungen bezüglich umweltgerechter und energiesparender Nutzung der ICT durch eine ganze Reihe operativer und strategischer Massnahmen. Mehr als zwei Drittel der befragten Unternehmen entfernt alte, ungenutzte Server aus dem Betrieb und ein fast gleich hoher Prozentsatz setzt auf die Konsolidierung und Virtualisierung der ICT-Umgebung. Aber auch das Überwachen der Software- und Lizenznutzung, um nicht mehr verwendete Software zu erkennen, sowie die Einführung von Auslastungs- und Nutzungsreports im Serverbereich, sind praktizierte Wege zur Senkung des Energieverbrauchs.

10% der Unternehmen setzen heute bereits auf die Verwendung alternativer, erneuerbarer Energien, wie weit diese Quote künftig zulegen wird, bleibt spannend. So oder so steht den Unternehmen heute ein ganzes Paket an Möglichkeiten zur Verfügung, die grüne ICT Realität werden zu lassen. Die Anstrengungen in diese Richtung gehen weiter und es würde nicht überraschen, wenn der Anteil der Unternehmen mit einer konkret definierten Green ICT Politik bis in zwei Jahren die 50% Grenze überschreiten wird.

Philipp A. Ziegler, Geschäftsführer
MSM Research AG

Basis: Studie Datacenter Outlook 2012
verlangen Sie weitere Infos mit mail an info@msmag.ch.

MSM Research AG, Freier Platz 6, Postfach 228, CH-8203 Schaffhausen
Telefon 052 624 21 21, Fax 052 624 73 64, www.msmag.ch, briefing@msmag.ch

Märkte kennen - Chancen nutzen

