

Pressemitteilung: ANEXIA als bester Internet Service Provider ausgezeichnet

Der Verband der deutschen Internetwirtschaft würdigt die World Wide Cloud von ANEXIA: Sieg in der Kategorie „ISP“ beim eco Internet Award 2013.

Köln. Alexander Windbichler, Gründer und Geschäftsführer des Klagenfurter Internetunternehmens ANEXIA, freut sich riesig: „Es ist die wichtigste Auszeichnung der deutschen Internetbranche und wir konnten sie nach Hause holen!“ Der „eco – Verband der deutschen Internetwirtschaft e.V.“ zeichnet einmal im Jahr Unternehmen in neun Kategorien aus, der Preis als innovativster Internet Service Provider ging heuer an ANEXIA.

„Es ist die Zeit für Visionäre – Award-Sieger wie die ANEXIA verändern die Welt und gehört zu den Wachstumstreibern für die Wirtschaft insgesamt“, sagte Verbandsgeschäftsführer Harald A. Summa bei der Preisverleihung.

Wie schon beim „Hosting & Serviceprovider Award 2013“, den das Unternehmen im Mai gewann, wurde die weltweite Infrastruktur von ANEXIA gewürdigt. Die World Wide Cloud (WWC, www.anexia-wwc.com) von ANEXIA ist auf 35 Rechenzentren – von Klagenfurt über London, Hongkong, Sydney und São Paulo bis New York – verteilt. ANEXIA kann damit Unternehmen in aller Welt binnen kürzester Zeit neue und leistungsfähige Serverkapazitäten anbieten.

„Damit große Unternehmen ihre Kunden optimal servizieren können, werden extrem kurze Antwortzeiten immer wichtiger. Diese kann man nur erreichen, wenn man sehr nahe am Endkunden ist“, erklärt Windbichler. Zudem ersparen die Klagenfurter ihren global tätigen Kunden Bürokratie in aller Welt.

„Solche Dienste werden immer mehr gefragt. Unser frühes Engagement zahlt sich nun voll aus, da wir einen großen Vorsprung vor der Konkurrenz haben“, erklärt Windbichler. Weit über eine halbe Million Euro hat man bislang in das Projekt investiert, bis Jahresende wird das Investment bei einer Million Euro liegen. „Neben der Technik in den verteilten Standorten galt es, jede Menge logistische Herausforderungen und sicherheitstechnische Aspekte zu lösen“, so Windbichler weiter. ANEXIA garantiert durch aktuelle Verschlüsselungstechnik auch höchste Abhörsicherheit zwischen den Rechenzentren.

In der IT spielen auch logistische Fragen eine immer größere Rolle und so entdecken Unternehmen aus dem Osten immer öfter die Vorteile der globalen Infrastruktur von ANEXIA. „Ein Beispiel dafür sind Firmen aus Russland oder Weißrussland, die wegen mangelnder Rechtssicherheit daheim ihre IT-Systeme in sehr stabile Länder wie Österreich oder Luxemburg übertragen“, so Windbichler.

Mittlerweile erwirtschaftet das Klagenfurter Unternehmen 60 Prozent seines Umsatzes in Deutschland – Tendenz steigend. „Die gesamte Betriebsmannschaft der ANEXIA sowie die ganze Entwicklung sitzt in Klagenfurt und Wien. Das sichert und schafft Jobs im Lande“, meint Windbichler.

Über das Unternehmen:

ANEXIA beschäftigt derzeit in Klagenfurt 30 Mitarbeitern, mit den Standorten in Wien, Köln und München sind es insgesamt 50 Mitarbeiter. Das Unternehmen wurde 2006 gegründet. Neben Cloud-Lösungen für große Konzerne bietet man auch Managed Hosting sowie Softwareentwicklung (Apps und Weblösungen) an. ANEXIA ist nach den höchsten Standards von ISO 27001 und ISO 9001 zertifiziert und bekam von Creditreform das sehr gute Bonitätsrating von 191.

Über eco:

eco – Verband der deutschen Internetwirtschaft e.V. (www.eco.at) ist seit 1995 die Interessenvertretung der Internetwirtschaft in Deutschland und mit 600 Mitgliedern der größte Verband der Internetindustrie in Europa. eco betreibt mit dem DE-CIX auch den größten

Internetknoten Deutschlands und mit dem UAE-IX einen der größten Knoten in den Arabischen Emiraten. Als Verband ist es eine der wichtigsten Aufgaben von eco, die Interessen der Mitglieder gegenüber der Politik und in internationalen Gremien zu vertreten.

Honorarfrei verwendbares Bildmaterial steht Ihnen auf den Seiten der ANX Holding zum Download bereit: <http://anx-holding.com/#presse>

Ansprechpartner bei Rückfragen:

Mag. Maria Gröchenig, Bakk., 05-0556-630, mgroechenig@anexia-it.com, www.anexia-it.com