

## LambdaNet erhält Zertifikat ISO 27001

09.11.2007, 15:27 | Medien & Telekommunikation

Pressemitteilung von: *LambdaNet Communications Deutschland AG*  
Presseagentur: *ULRICH EGGERT GWK mbH*

---

Netzanbieter mit weltweit anerkanntem Standard für Sicherheit beim Informationsmanagement ausgezeichnet

Die LambdaNet Communications Deutschland AG hat ihn, den weltweit anerkannten Standard für Sicherheit beim Informationsmanagement. Das belegt das IT-Zertifikat ISO 27001, das am 06. November 2007 durch den TÜV SÜD überreicht wurde. Hierbei handelt es sich um eine Auszeichnung für das Engagement im Bereich der Informationssicherheit. Der Standard umfasst eine funktionierende Sicherheitsorganisation und die damit verbundene Fähigkeit, Informationssicherheit flexibel im Unternehmen umzusetzen. Er stellt sicher, dass IT-Prozesse und IT-Ressourcen so organisiert sind, wie die SLAs mit internen und externen Kunden es vorsehen. Auch das Change Management als Dreh- und Angelpunkt des IT-Managements wird so kalkulierbar.

Da LambdaNet bereits ein Prozessmanagementsystem anwendet, wurde vom Management entschieden, ein prozessorientiertes Informationssicherheitsmanagementsystem (ISMS) gemäß ISO 27001 einzuführen und bis zur Zertifizierungsreife zu entwickeln. Um dieses Zertifikat zu erhalten, bedarf es der Einhaltung von über 100 verschiedenen Richtlinien aus den Bereichen der Organisationssicherheit, des Störfallmanagements, des Risikomanagements sowie diverser gesetzlicher Bestimmungen. So muss das zertifizierte Unternehmen beispielsweise prozessorientiert arbeiten sowie technische Systeme und organisatorischen Maßnahmen vornehmen, die alle Unternehmenswerte wie z.B. Kundendaten und das Know-how des Unternehmens schützen. Gesetzliche Vorgaben müssen erfüllt und die Verfügbarkeit der elektronisch gestützten Abläufe im Unternehmen muss gewährleistet werden.

Zertifiziert wurde der Netzbetreiber LambdaNet durch den TÜV SÜD, einem international führenden Dienstleistungskonzern in den strategischen Geschäftsfeldern Industrie, Mobilität und Mensch, der mit 11.000 Mitarbeitern an über 600 Standorten präsent ist. Spezialistenteams des TÜV SÜD sorgen für die Optimierung von Technik, Systemen und Know-how und stärken somit neben der Wettbewerbsfähigkeit aller Kunden weltweit auch die der LambdaNet.

„In unserem Alltag sind wir von Computersystemen unterschiedlichster Art umgeben, die bereits unverzichtbarer Teil unserer Arbeit geworden sind. Da die Geschäftsprozesse der LambdaNet auf EDV-Systemen, Standardprogrammen und Eigenentwicklungen basieren, birgt die Benutzung dieser Systeme versteckte Risiken, die durch einen zu sorglosen Umgang und auch durch kriminelle Energien unbefugter Personen entstehen können. Die IT-Sicherheitsrichtlinie der LambdaNet ist die Vorgabe des Managements für alle Mitarbeiter und Zulieferer zum Umgang mit Risiken des Unternehmens in der Informationssicherheit und der Umsetzung von Maßnahmen zur Risikominimierung,“ erklärt Mohammad Salameh, Sicherheitsbeauftragter der LambdaNet. Er betont weiter: „Nur durch die konsequente Einhaltung von Richtlinien kann das Unternehmen im Wettbewerb bestehen und die Kundenanforderungen auf einem hohen Niveau erfüllen. Wir freuen uns, mit der ISO 27001 Zertifizierung eine unabhängige Bestätigung für ein effizientes IT-Sicherheitsmanagement erhalten zu haben.“

LambdaNet Communications Deutschland AG  
Mirja Weinert  
Günther-Wagner-Allee 13  
30177 Hannover

## Portrait

Über LambdaNet Communications Deutschland AG

Die LambdaNet Communications Deutschland AG ist ein führender Anbieter von Telekommunikations- und Internetdienstleistungen. Das 1999 gegründete Unternehmen, mit Hauptsitz in Hannover, ist ein 100prozentiges Tochterunternehmen der börsennotierten 3U TELECOM AG. Namhafte Kunden aus den Unternehmenssegmenten Netzbetreiber, Internet Service Provider, Industrie, Banken und Versicherungen, Dienstleistungen und Handel vertrauen auf die Dienstleistungen des Unternehmens. LambdaNet betreibt eines der fortschrittlichsten Glasfaser- und IP/MPLS-Netze in Europa mit 40 angeschlossenen Städten in 11 Ländern sowie Stadtnetzen in fünf europäischen Wirtschaftszentren. Gemeinsam mit Kooperationspartnern stellt LambdaNet VPN-Lösungen weltweit zur Verfügung. Das Leistungsspektrum von LambdaNet umfasst moderne IP/MPLS-Datendienste, hochverfügbare Internetdienste, integrierte Sprachdienste, Bandbreiten-Übertragungsdienste bis zu 10 Gigabit/s sowie Outsourcingdienste in 24 eigenen Rechenzentren.

---

News-ID: 170115 • Views: 1661 (Stand: 01.06.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/170115/LambdaNet-erhaelt-Zertifikat-ISO-27001.html>