

LVR-Rechenzentren zertifiziert Kommunale Informationssicherheit

Köln, 17. Oktober 2012 – LVR-InfoKom hat die beiden Rechenzentren des Landschaftsverbandes Rheinland gemäß der ISO-Norm 27001 zertifizieren lassen. Damit ist das Unternehmen einer der ersten kommunalen IT-Dienstleister in NRW, der dieses Zertifikat für sein Informationssicherheits-Managementsystem erhalten hat. Den Kunden von LVR-InfoKom garantiert die Zertifizierung ein Maximum an Sicherheit und höchste technische Standards.

In den beiden von LVR-InfoKom betriebenen Rechenzentren in Köln werden alle wichtigen Verfahren des LVR und anderer Kunden realisiert, gepflegt und weiterentwickelt. Die dort genutzten Daten sind sehr sensibel und müssen unter allen Umständen geschützt werden – eine Selbstverständlichkeit, die in der Praxis erhebliche Anstrengungen bedeutet. Um die Vielzahl der von LVR-InfoKom praktizierten Maßnahmen zur Informationssicherheit zu dokumentieren und nachweisen zu können, hat sich LVR-InfoKom für die Zertifizierung des Rechenzentrumsbetriebs gemäß der Norm ISO 27001 entschieden. Dabei handelt es sich um einen international anerkannten Standard, der die Anforderungen an ein ganzheitliches Informationssicherheits-Managementsystem (ISMS) definiert – von der Planung, Steuerung bis zur Umsetzung und dauerhaften Qualitätssicherung aller Informationssicherheitsmaßnahmen.

Pressekontakt:

LVR-InfoKom
Ihr Ansprechpartner:
Robert Helfenbein

50679 Köln

Telefon 0221/809-35 17
Telefax 0221/82 84-3195
robert.helfenbein@lvr.de

Nach der Erfassung des Ist-Standes startete im September 2011 das entsprechende Projekt zur Implementierung eines ISMS bei LVR-InfoKom. Dieses umfasste eine Risikoanalyse, die Sicherheitsorganisation und -dokumentation sowie schließlich ein Auditing des Informationssicherheits-Managementsystems (ISMS-Audit). Letzteres fand nun durch einen unabhängigen Auditor des TÜV erfolgreich statt: LVR-InfoKom erhielt für die beiden LVR-Rechenzentren das begehrte Zertifikat nach ISO 27001 – als eines der ersten kommunalen Rechenzentren in NRW.

„Für uns als kommunaler IT-Dienstleister ist das Thema Datensicherheit naturgemäß von zentraler Bedeutung. Die Zertifizierung der LVR-Rechenzentren nach ISO 27001 bestätigt die Qualität unserer Arbeit und gibt uns die Möglichkeit, dies auch anhand eines anerkannten Standards zu belegen“, sagt Oliver Hoffmann, Geschäftsführer von LVR-InfoKom. „Nun haben es unsere Kunden schwarz auf weiß, dass ihre sensiblen Daten bei uns jederzeit verfügbar und absolut sicher sind“.

Damit dies auch in Zukunft so bleibt, wird das für drei Jahre gültige Zertifikat jährlich durch weitere Audits überprüft. Nach Ablauf muss eine Re-Zertifizierung durchgeführt werden. Die Zertifizierung stellt somit als vertrauensbildende Maßnahme keine Momentaufnahme dar, sondern ist als kontinuierlicher Verbesserungsprozess konzipiert.

Über LVR-InfoKom:

LVR-InfoKom ist der IT-Dienstleister des Landschaftsverbandes Rheinland (LVR). Als eigenständiger Betrieb versorgt LVR-InfoKom den gesamten Verband sowie weitere Kunden mit modernen IT-Services, dies sich auf das gesamte Leistungsspektrum im IT-Umfeld erstrecken. Besondere Expertise hat LVR-InfoKom bei Aufgaben im kommunalen Bereich, insbesondere für Verwaltungen, Kliniken, Schulen und kulturelle Institutionen.

Diesen Text finden Sie auch im Internet unter:

www.infokom.lvr.de