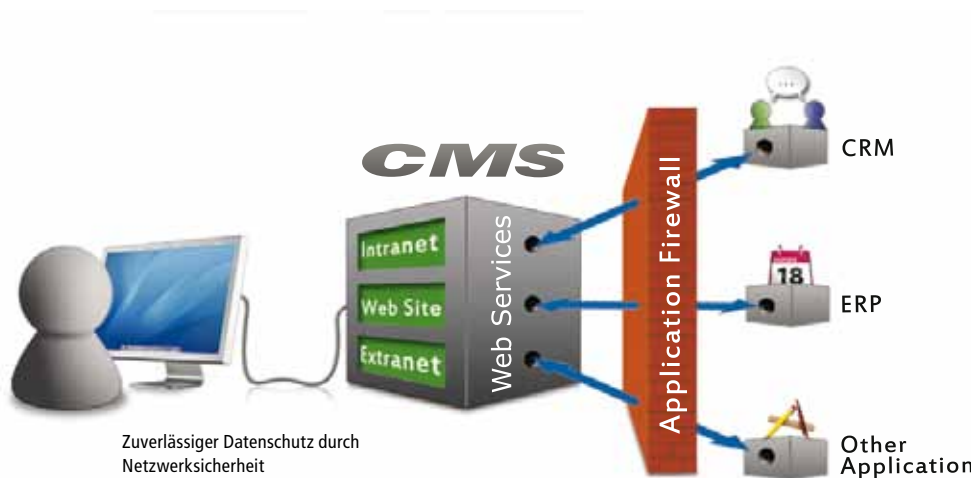


Folgen erkennen

Sicherheit und Entwicklung

Ein zuverlässiger und verantwortlicher Datenschutz ist für Unternehmen unentbehrlich. Accessible ist in zwei Spezialbereichen der Informatik tätig: Netzwerksicherheit und Fernzugang sowie Entwicklung von Webapplikationen. Das Ergebnis sind massgeschneiderte Datenschutzsysteme, bei denen Infrastruktur, Software und Anwenderverhalten zusammenspielen.

von Myriam Dorand



Gesicherte Netzwerke

Für Michel Rueger, den Mitgründer der Informatikfirma Accessible, gilt der Merksatz: «Unternehmen sollte unbedingt bewusst sein, was ein zuverlässiger und verantwortlicher Datenschutz bedeutet und wie wichtig dieser für sie ist.» Accessible bietet seiner Kundschaft eine Informatiksicherheit, bei der Infrastruktur, Software und Anwenderverhalten zusammenspielen. Die verschiedenen Sicherheitsnetze dienen dazu, alle Hackerangriffe, die oft durch unsachgemässe Anwendungen herbeigeführt werden, abzuwehren. Ein Beispiel hierfür ist ein User, der ein Produkt herunterlädt, in welchem sich eine Spyware befindet. Die Folgen eines solchen Eindringlings, welcher sich in ein ganzes Informatiknetzwerk einschleust und dieses infiziert, können verheerend sein. Eine Sicherheitslösung in Form einer Firewall mit Filterfunktionen auf Anwendungsebene macht daher durchaus Sinn.

Zur Palette der Vorsorgemassnahmen gehört die elektronische Signatur – eine Verschlüsselungssoftware, welche die Vertraulichkeit und die Authentizität des Datenaustausches sicher-

stellt. So wie die Gesetze die Gültigkeit eines Reisepasses regeln, wird die elektronische Signatur nur durch eine akkreditierte Zertifizierungsinstanz herausgegeben, die für die Identität des Absenders garantiert und welche der Authentifizierung des Dokuments dient.

Mit dem PGP-Werkzeug bietet Accessible den Unternehmen eine Lösung, die für die Sicherheit und Vertraulichkeit des internen und externen E-Mail-Verkehrs sorgt. Grossunternehmen des Medizin- und Pharmabereichs, des Bankwesens und der Technikbranche, für welche der Austausch vertraulicher Informationen zentral ist, setzen gerade deshalb dieses Produkt bereits ein.

Software-Entwicklung

Im Bereich der Software-Entwicklung, insbesondere der Webapplikationen, verzeichnet Accessible ebenfalls eine grosse Nachfrage. Laurent Meuwly, Mitgründer der Firma, führt dieses Interesse auf das wachsende Bedürfnis seiner Kundschaft zurück, einen Teil der Daten auszulagern (Extranet) und die Kommunikati-

on zwischen den verschiedenen Applikationen (Web Service) zu verbessern. Bei der Entwicklung von Intranet- oder Extranet-Seiten hat sich Accessible auf CMS TYPO3 spezialisiert. Dieses leistungsstarke und erweiterbare Werkzeug stammt aus der Open-Source-Welt und erfreut sich einer grossen Gemeinschaft. Es macht die Konzipierung von Webseiten komfortabel, indem die Aktualisierung des Inhalts erleichtert wird und sich mehrsprachige Seiten einfach und effizient verwalten lassen. Die aktive Mitarbeit an der Umsetzung der E-Government-Strategie des Bundes stellt eines der Grossprojekte von Accessible dar. Seine Aufgabe besteht darin, über Web Services Gateways verschiedene Applikationen zu entwickeln und CMS TYPO3-basierte Demoportale zu pflegen.

Accessible ist ein 13-köpfiges KMU, das von Laurent Meuwly und Michel Rueger im Jahre 2001 gegründet wurde. Sein Sitz befindet sich in den «Green Offices», dem ersten Bürogebäude mit Minergie-P-Eco-Standard, im Kanton Freiburg.

Myriam Dorand



ist verantwortlich für Öffentlichkeitsarbeit und Kommunikation bei Accessible sàrl

Weitere Informationen

Accessible Sàrl
Rue Jean Prouvé 14
CH-1762 Givisiez
Telefon 0844 101 101
www.accessible.ch