

DSV-Gruppe / TeleTrust

E-Signatur testen

[15.03.2006] Wie man authentifiziert, verschlüsselt und digital signiert, zeigt das Online-Anwendungszentrum (OAZ) der DSV-Gruppe und TeleTrust Deutschland anhand von Praxisbeispielen. Auf der CeBIT wurde die Erweiterung des OAZ präsentiert.

Das Unternehmen DSV-Gruppe (Deutscher Sparkassenverlag) und der Verein TeleTrust Deutschland stellen im Rahmen der CeBIT in Hannover die umfassende Erweiterung ihres Online-Anwendungszentrums (OAZ) vor. Unter www.sicher-im-netz.de finden sich konkrete Informationen, welche praktischen Zertifikatsanwendungen zur Identifizierung, Authentifizierung und Signatur im Einsatz sind, wie diese Funktionen arbeiten und welche Vorteile sie haben. Ob Online-Mahnverfahren, elektronische Rechnungsstellung oder die Teilnahme an öffentlichen Ausschreibungen im Internet - das einzige Online-Anwendungszentrum dieser Art in Deutschland bietet insbesondere kleinen und mittelständischen Unternehmen umfassendes Wissen über den Einsatz von zertifikatsbasierten Sicherheitsmechanismen. Die kostenlosen Testzertifikate des Trustcenters S-TRUST des Deutschen Sparkassenverlags sind im Online-Anwendungszentrum erhältlich. Die Software-Zertifikate sind 60 Tage gültig und werden dem Nutzer per Download automatisch in den Zertifikatsspeicher seines Internet Browsers installiert. Mit einem Online-Testlabor können Unternehmen darüber hinaus bestehende Zertifikate auf die Einhaltung internationaler Standards überprüfen.

(rt)

Stichwörter: IT-Sicherheit, Deutscher Sparkassenverlag, DSV-Gruppe, TeleTrust Deutschland, Online-Anwendungszentrum, elektronische Signatur, IT-Sicherheit, IT-Zertifikate