

Webinar: „Autoenrollment von Non-Microsoft CAs und Public CAs mit certEP“

Mit einer PKI werden zunehmend digitale Zertifikate für S/MIME, IPsec, VPN, SSL, 802.1x etc. genutzt. Populär ist dabei der Einsatz einer internen Windows PKI. Damit verbunden sind aber Nachteile hinsichtlich Anerkennung der Zertifikate und Sicherheit der CA. Alternativ kann man andere CA-Produkte oder Managed PKI Services nutzen.

In unserem **kostenlosen Webinar** erfahren Sie,

- was Unternehmen von Managed PKI Services erwarten
- wie man Autoenrollment in einer Windows Domäne von einer Non-Microsoft CA realisiert
- wie Sie Zertifikate für Benutzer, Windows-, Network- und Mobile Devices ausstellen können
- wie private Dechiffrierschlüssel auf jedes Gerät eines Benutzers verteilt werden
- welche Optionen für die Schlüsselarchivierung und –wiederherstellung existieren
- wie man eine öffentliche CA nahtlos in das AD integriert – ohne zusätzliche Client SW
- dass dies über vorhandene CA Web Schnittstellen mit wenigen Anpassungen erfolgen kann
- dass man eine Managed CA mit Mobile Device Management (MDM) Systemen anbinden kann
- wie der Secardeo Certificate Enrollment Proxy hilft, diese Aufgaben zu erfüllen

Bitte nehmen Sie sich hierfür Zeit

am **28. April 2015** von **9:00** bis **9:30 CET** (in **Deutsch**)

am **27. April 2015** von **18:00** bis **18:30 CET** – (16:00-16:30 UTC/GMT in **English**)

Schicken Sie uns für Ihre Anmeldung bitte kurz eine E-Mail mit dem Betreff **“PKI Webinar”** an:
info@secardeo.com