

Advanced Enterprise ENC ID

Mit dem Advanced Enterprise ENC ID Zertifikat können Sie E-Mails verschlüsseln (S/MIME). Durch das Prüfen der natürlichen Person und/oder der Organisation/Firma vor Ausstellung des Zertifikates wird gegenüber Ihrem Kommunikationspartner Ihre Identität und die Ihrer Firma sichergestellt. Letzte Zweifel des Kommunikationspartners bzgl. Ihrer E-Mail-Adresse und Firma sind damit ausgeräumt. Der Anwendungsbereich bezieht sich in erster Linie auf das Verschlüsseln (Datenverschlüsselung) von E-Mails im gewerblichen Umfeld. Die Sicherheit der Verschlüsselung beträgt je nach System und eingesetzten E-Mail-Client bis 2.048 Bit.



Welche Schritte sind vor der Bereitstellung von Zertifikaten notwendig?

Ihre Organisation/Firma muss einen Vertrag mit der DKTIG schließen. Nachdem Ihre Organisation/Firma geprüft wurde, wird für Sie ein Konto im Zertifikatsservice angelegt. Für das Advanced Enterprise ENC ID Zertifikat muss für jedes auszustellende Zertifikat ein Identverfahren, hier Videoldent, mit dem Zertifikatsnehmer durchgeführt werden.

Gibt es Einschränkungen bei der Einbindung der Zertifikate in E-Mail-Clients oder Verschlüsslungsgateways?

Das Advanced Enterprise ENC ID ist mit allen gängigen E-Mail-Clients und Verschlüsselungsgateways ab Mitte 2010 kompatibel.

Wer oder was wird über das Advanced Enterprise ENC ID Zertifikat identifiziert?

Über das Advanced Enterprise ENC ID Zertifikat können Sie die im Zertifikat genannten natürlichen Personen und die eingetragene Organisation/Firma identifizieren. Das Advanced Enterprise ENC ID Zertifikat kann nur für Unternehmen ausgestellt werden.

Was kostet ein Advanced Enterprise ENC ID Zertifikat?

Gern erstellt Ihnen die DKTIG ein individualisiertes Angebot auf Anfrage an csm@dktig.de.