

# Gruppenzertifikat für Funktions-Login oder verteiltes Postfach beantragen

06.02.2026 15:08:37

## FAQ-Artikel-Ausdruck

<b>Kategorie:</b>	IT-Sicherheit & Anmeldung an Diensten::PKI-Zertifikate	<b>Bewertungen:</b>	0
<b>Status:</b>	öffentlich (Alle)	<b>Ergebnis:</b>	0.00 %
<b>Sprache:</b>	de	<b>Letzte Aktualisierung:</b>	08:13:19 - 03.02.2026

### Schlüsselwörter

Gruppenzertifikat Funktions-Login Funktionspostfach PKI TCS-Geant certificate

### Lösung (öffentlich)

Gruppenzertifikate können nur von der Kontaktperson des Funktions-Logins bzw. den Eigentümern des verteilten Postfachs beantragt werden.

-

Um ein Gruppenzertifikat zu beantragen, meldet sich die Kontaktperson mit ihrem persönlichen ZIH-Login im Self-Service-Portal an.

-

Nach Klick auf die [1]Kachel "Nutzer-/Funktionszertifikate" erhalten Sie eine Übersicht über die beantragten persönlichen Zertifikate und Gruppenzertifikate.

-

Über den Schalter "Zertifikat beantragen" gelangen Sie auf die Antragsseite, die oben in der Auswahlliste auf die persönliche Primär-E-Mail-Adresse voreingestellt ist.

-

Die Auswahlliste enthält alle Primär-E-Mail-Adressen, für die die Person antragsberechtigt ist. Wählen Sie hier die E-Mail-Adresse aus, für die ein Zertifikat beantragt werden soll. Name und Vorname der antragstellenden Person bleiben voreingestellt und sind NICHT Bestandteil des erzeugten Zertifikats. Vergeben Sie ein Passwort, welches Sie langfristig sicher aufbewahren müssen, und klicken Sie auf "Zertifikat beantragen".

-

Der Vorgang wird in der Regel innerhalb weniger Sekunden abgeschlossen und das Zertifikat wird durch Drücken des Schalters "Zertifikat herunterladen" im Download-Ordner als cert.p12-Datei gespeichert.

-

Das Gruppenzertifikat sollte jetzt geeignet umbenannt werden, damit später erkennbar ist, für welches Funktions-Login / verteilte Postfach es erstellt wurde (Vorschlagschema: GRP\_Emailadresse\_JJJJMMTT.p12).

-

Gegebenenfalls sind das Zertifikat und das dazugehörige Passwort weiteren Nutzenden des Funktions-Logins / verteilten Postfachs bereitzustellen.

Die Einrichtung des Zertifikats erfolgt nach den [2]üblichen Anleitungen in den Betriebssystemen und E-Mail-Clients.

[1] <https://selfservice.tu-dresden.de/services/certificate-management/overview>

[2] <https://faq.tickets.tu-dresden.de/s/Keyword=E-Mail,Einrichtung,Zertifikat;LanguageIds=2>