

Durchführung Schweiz (NCTS): Onboarding

In diesem Kapitel wird beschrieben, wie Sie sich für die Durchführung über Passar in der Schweiz anmelden.

Damit Ihr Unternehmen als Geschäftspartner des BAZG (Bundesamt für Zoll und Grenzsicherheit) aus DAKOSY GE mit Passar kommunizieren kann, müssen die folgenden Voraussetzungen erfüllt sein:

1. Ein Mitarbeiter (natürliche Person) registriert sich als Benutzer im System eIAM. Die eIAM-Services steuern den Zugang zu Webanwendungen und Apps der Bundesverwaltung der Schweiz. Mit der Registrierung kann sich der Benutzer im ePortal anmelden.
2. Der Benutzer registriert das am Verfahren beteiligte Unternehmen als Geschäftspartner des BAZG im System Connex. Für das Unternehmen wird eine *Geschäftspartner-ID (GP-ID)* erstellt.



Wichtig: Für die Kommunikation mit Passar muss die Geschäftspartner-ID in DAKOSY GE hinterlegt werden. Um DAKOSY Ihre ID mitzuteilen, wenden Sie sich an vertrieb@dakosy.de.

3. Der Benutzer weist dem Geschäftspartner im System Connex eine oder mehrere für Passar relevante Rollen zu.
4. Der Benutzer abonniert für den Geschäftspartner über das ePortal die gewünschten APIs von Passar und weitere Komponenten des BAZG (API Selfservice). Das System generiert automatisch die initialen Access- und Refresh-Token.
5. Der Benutzer hinterlegt die Token in DAKOSY GE. Eine Anleitung zum Hinterlegen der Token in DAKOSY GE finden Sie im Kapitel [Token hinterlegen](#) auf Seite 1.
6. Der Benutzer registriert das am Verfahren beteiligte Unternehmen für Chartera Output. Chartera Output ist eine Internetanwendung des BAZG, über das Sie elektronische Zolldokumente beziehen können.



Tipp: Eine Anleitung zum Onboarding in Passar finden Sie auf der [Homepage des Bundesamts für Zoll und Grenzsicherheit \(BAZG\)](#).

Token hinterlegen

In diesem Kapitel wird beschrieben, wie Sie die Passar-Token in DAKOSY GE hinterlegen.

Sie haben die Access- und Refresh-Token im API-Selfservice des ePortals erstellt und die Token sind nicht älter als 24 Stunden.



Wichtig: Wenn Sie die Token erstellt haben, tragen Sie diese umgehend in DAKOSY GE ein. Die alten Token sind nicht mehr gültig und das Senden an Passar ist nicht mehr fehlerfrei möglich.



Einschränkung: Um die Token zu hinterlegen, benötigen Sie die Berechtigungen **CustomsSystemSettings > editContact** und **CustomsSystemSettings > editToken**.

Für die Kommunikation mit Passar müssen in Passar generierte Token in DAKOSY GE hinterlegt werden. Der Access-Token wird für die Authentifizierung beim Datenaustausch benötigt und ist 24 Stunden gültig. Der Refresh-Token wird für die Beantragung eines neuen Access-Token benötigt und ist 7 Tage gültig.



Wichtig: Die Token werden von DAKOSY GE automatisch aktualisiert. Eine erneute Hinterlegung ist nur im Fehlerfall erforderlich.

1. Wählen Sie den Menüeintrag **Verwaltung > Zoll > Zollkommunikationseinstellungen**. Die Registerkarte **Zollkommunikationseinstellungen** öffnet sich.
2. Öffnen Sie den Eintrag zu Ihrer Geschäftspartner-ID mit einem Doppelklick.

Die Registerkarte **Customs Communication Settings** öffnet sich. Im Bereich **Kontaktdaten** werden die Daten zum Token-Verantwortlichen angezeigt. Vor dem initialen Setup sind die Felder leer.

3. Klicken Sie im Bereich **⋮ Aktionen** auf den Eintrag **Initiales Setup**. Das Fenster **Initiales Setup** öffnet sich.
4. Füllen Sie die Felder in den Bereichen **Kontaktdaten** und **Token**.

Feld	Beschreibung
Access Token	Token für die Authentifizierung des Geschäftspartners beim Senden einer Zollanmeldung. Der Token ist 24 Stunden gültig.
Refresh Token	Token für Abfrage eines aktuellen Access-Tokens. Der Token ist 7 Tage gültig.
Client Key	Token für die Identifikation des Geschäftspartners beim BAZG. Dieser Token ändert sich standardmäßig nicht.
Client Secret	2. Token für die Identifikation des Geschäftspartners beim BAZG

5. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Senden**.
6. Um in einem Fehlerfall die Token zu aktualisieren, gehen Sie wie folgt vor:
 - a) Klicken Sie im Bereich **⋮ Aktionen** auf den Eintrag **Token aktualisieren**. Das Fenster **Token aktualisieren** öffnet sich.
 - b) Erfassen Sie die Token.
 - c) Klicken Sie auf die Schaltfläche **Senden**.