



GKV-Spitzenverband

Deutsche Verbindungsstelle Krankenversicherung - Ausland

Abteilung Kostenabrechnung / Informationsverarbeitung

DVKA-Prozessbeschreibung

## Prozessbeschreibung AD\_BUC\_09\_Subprocess

Version:

4.4.0\_6.0.0

## Prozesseigenschaften

Titel	AD_BUC_09_Subprocess
Untertitel	SED zurückweisen (Reject SED)
Bezeichnung	<b>Business Use Case Ad_BUC_09:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Sektion: Administrative Unterprozesse</li><li>- Zurückweisung eines SEDs</li></ul>
Prozesszuständigkeit DVKA	<b>Hauptverantwortliche Organisationseinheit DVKA :</b> Referat 3211 - Informationsverarbeitung;
Letzte Änderung	28.01.2025
Version	4.4.0_6.0.0
Prozessbeteiligte	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>auslösender Träger</b></li><li>- <b>DVKA</b></li><li>- <b>Urheber ursprüngliches SED</b></li></ul>
Rechtliche Grundlage	VO (EG) 883/2004 VO (EG) 987/2009
Status	Release

## 1. Kurzbeschreibung

Der administrative Geschäftsprozess Ad\_BUC\_09 ermöglicht es dem auslösenden Träger ein erhaltenes gültiges SED zurückzuweisen.

Die Zurückweisung muss entsprechend in SED X011 begründet werden.

Die Verteilung der Rollen der an diesem Prozess beteiligten Träger wird durch den aufrufenden übergeordneten BUC definiert.

## 2. Prozess- u. Funktionslogik

Nr.	Schritt	Inhalt
1	<b>Start Event</b> [auslösender Träger]	Der auslösende Träger möchte ein bereits empfangenes SED zurückweisen und den Urheber des SEDs darüber informieren.
2	<b>Prozessschritt</b> [auslösender Träger]  Zurückweisung einer SED erstellen & versenden	Der auslösende Träger erstellt ein SED X011 "SED zurückweisen" und sendet es an den Urheber des ursprünglichen SEDs. Das SED enthält eine Referenz auf das betroffene SED sowie eine Begründung für die Zurückweisung.
3	<b>Prozessschritt</b> [DVKA]  Daten routen (Gateway)	Die Übermittlung bzw. das Routing des SED X011 vom auslösenden Träger an den Urheber des ursprünglichen SED, erfolgt über das Gateway der DVKA. Die DVKA übernimmt ausschließlich Weiterleitungs-/Routingfunktionen - eine inhaltliche Prüfung erfolgt nicht.
4	<b>Prozessschritt / End Event</b> [Urheber ursprüngliches SED]  Zurückweisung annehmen & prüfen	Der Urheber des ursprünglichen SEDs nimmt die Zurückweisung an und vermerkt dies in seinem System. Der Träger kann entsprechend der Begründung für die Zurückweisung Maßnahmen (Annullierung, Aktualisierung) einleiten, um den Prozess fortzusetzen.  Der Subprozess endet an dieser Stelle.

### 3. Verwendete Unterprozesse

Name	Beschreibung	Verwendet in Aktion #
keine		

## 4. Datenobjekte

<b>Dokumente</b>	<b>SEDs: DVKA -&gt; Träger des ursprünglichen SED</b>
	SED X011
	<ul style="list-style-type: none"><li>- Reject SED / SED zurückweisen</li><li>- Anlage: Nein</li></ul>

## 5. Fachliche Beziehung

Dokumente	Anfrage	Antwort
	--	--

## 6. Änderungshistorie

Version	Änderungen
1.0.1_1.3.0	<ul style="list-style-type: none"><li>- Optische Korrekturen im Diagramm</li><li>- Accesspoint in Gateway umbenannt</li><li>- Ergänzung der Zulässigkeit von Anlagen</li><li>- Ergänzung Änderungshistorie</li></ul>
4.1.0_2.0.0	<ul style="list-style-type: none"><li>- Anpassung Version an CDM-Lieferung 4.1.0</li><li>- Anpassung der Formulierung für Aktion#4</li><li>- Rolle für Counterpartie in "Urheber ursprüngliches SED" umbenannt.</li></ul>
4.2.0_3.0.0	<ul style="list-style-type: none"><li>- Versionsnummer an CDM-Lieferung 4.2.0 angepasst.</li><li>- Tabelle für fachliche Beziehungen ergänzt (NCM-49).</li></ul>
4.2.0_4.0.0	<ul style="list-style-type: none"><li>- Angleichung der Versionsnummer entsprechend des nationalen Releases.</li></ul>
4.3.0_5.0.0	<ul style="list-style-type: none"><li>- Angleichung der Versionsnummer entsprechend des Gesamt-Releases.</li></ul>
4.4.0_6.0.0	<ul style="list-style-type: none"><li>- Angleichung der Versionsnummer entsprechend des Gesamt-Releases.</li></ul>



## 7. Mitgeltende Dokumente

BPMN-Diagramm Ad_BUC_09	AD_BUC_09 - Prozessdiagramm.pdf
-------------------------	---------------------------------