

**GKV-Spitzenverband** 

Deutsche Verbindungsstelle Krankenversicherung - Ausland

Abteilung Kostenabrechnung / Informationsverarbeitung

#### DVKA-Prozessbeschreibung

# Prozessbeschreibung AD\_BUC\_06\_Subprocess

Version:

4.4.0\_6.0.0

## Prozesseigenschaften

Titel	AD_BUC_06_Subprocess	
Untertitel	SED annullieren(Invalidate or Withdraw SED)	
Bezeichnung	Business Use Case AD_BUC_06:	
	- Sektion: Administrative Unterprozesse	
	- Annullieren oder Verwerfen eines SEDs	
Prozesszuständigkeit Hauptverantwortliche Organisationseinheit DVKA:		
DVKA	Referat 3211 - Informationsverarbeitung	
Letzte Änderung	28.01.2025	
Version	4.4.0_6.0.0	
Prozessbeteiligte	- auslösender Träger	
	- DVKA	
	- beteiligter Träger (involvierte Gegenstelle)	
	weitere Träger (Träger die ggf. Empfänger der SED waren)	
Rechtliche Grundlage	Artikel 2 / Reg 987/09, Artikel 5 Paragraf 1 / Reg 987/09	
Status	Release	

#### 1. Kurzbeschreibung

Der administrative Geschäftsprozess Ad\_BUC\_06 ermöglicht es einem Träger, ein bereits an einen oder mehrere Empfängerträger versandtes SED nachträglich für ungültig zu erklären bzw. es zu verwerfen. Den betroffen Trägern wird dies mithilfe des SEDs X008 mitgeteilt. Das verworfene SED sollte im Anschluss erneut versandt werden, insofern dies für die Fortführung des übergeordneten Prozesses erforderlich ist.

#### Zu beachten:

Wenn ein SED annulliert wurde, kann dieses im Anschluss durch den auslösenden Träger erneut versendet werden. Dieser Vorgang ist optional, aber für den ordnungsgemäßen Abschluss eines Geschäftsprozesse meist erforderlich.

PDF generiert: 2025 DVKA, Bonn.

# 2. Prozess- u. Funktionslogik

Nr	Schritt	Inhalt
1	Start Event [auslösender Träger]	Der auslösende Träger hat festgestellt, dass ein bereits versandtes SED nach Artikel 5 Paragraph 1, Reg 987/09 annulliert bzw. verworfen werden soll.
2	Prozessschritt [auslösender Träger] Info über SED Annullierung erstellen & versenden	Der auslösende Träger erstellt ein SED X008 "SED annullieren" und sendet es an alle beteiligte Träger. Dabei werden SED-Typ und Ausstellungsdatum des zu annullierenden SEDs eingetragen und um eine Begründung der Annullierung ergänzt.  Falls das ursprüngliche SED an weitere Träger versandt wurde, ist dieser Vorgang für jeden Empfängerträger zu wiederholen.
3	Prozessschritt [DVKA] Daten routen (Gateway)	Die Übermittlung bzw. das Routing des SED X008 vom auslösenden Träger an den beteiligten Träger erfolgt über das Gateway der DVKA. Die DVKA übernimmt ausschließlich Weiterleitungs-/Routingfunktionen - eine inhaltliche Prüfung erfolgt nicht.
4	Prozessschritt/End Event [beteiligter Träger] Info über SED Annullierung annehmen & verarbeiten	Der beteiligte Träger nimmt das SED X008 an und prüft dieses. Entsprechend der Angaben im SED X008 ist das bereits empfangene Bezugs-SED zu verwerfen bzw. als ungültig zu markieren und der Subprozess endet an dieser Stelle.  Anmerkung:  Ggf. existierende Vorversionen sind ebenfalls von der Annullierung betroffen und werden nicht wieder gültig.

### 3. Verwendete Unterprozesse

Name	Beschreibung	Verwendet in Aktion #
keine		

## 4. Datenobjekte

Dokumente SEDs: DVKA -> beteiligter Träger		SEDs: DVKA -> auslösender Träger		
SED X008				
	- Invalidate SED / SED annullieren			
- Anlage: Nein				

### 5. Fachliche Beziehung

Dokumente	Anfrage	Antwort	

PDF generiert: 2025 DVKA, Bonn.

# 6. Änderungshistorie

Version	Änderungen
1.0.1_1.3.0	<ul> <li>Optische Korrekturen im Diagramm</li> <li>Accesspoint in Gateway umbenannt</li> <li>Ergänzung der Zulässigkeit von Anlagen</li> <li>Ergänzung Änderungshistorie</li> <li>End Event Nummerierung entfernt</li> </ul>
4.1.0_2.0.0	<ul> <li>Version an CDM-Lieferung 4.1.0 angepasst</li> <li>Kleinere Korrekturen an den Beschreibungen um Verständlichkeit zu verbessern (Angleichung an GFK)</li> </ul>
4.2.0_3.0.0	<ul> <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	- Angleichung der Versionsnummer entsprechend des nationalen Releases.
4.3.0_5.0.0	- Angleichung der Versionsnummer entsprechend des Gesamt-Releases.
4.4.0_6.0.0	- Angleichung der Versionsnummer entsprechend des Gesamt-Releases.

### 7. Mitgeltende Dokumente

BPMN-Diagramm A	Αd	BUC	06
-----------------	----	-----	----

AD\_BUC\_06 - Prozessdiagramm.pdf

PDF generiert: 2025 DVKA, Bonn.