

Release Note

Release-Typ	Feature Release
Release-Kennung	25-12.01
Gültig ab	25.12.2025

Weitere Informationen zum aktuellen e-card Release sind unter support@svc.co.at sowie www.chipkarte.at/release erhältlich.

Inhalt

e-Wahlpartner (WKS): Erweiterung der e-card Web-Oberfläche in VPSWH	2
SV-Direkt im GPI V1: Vollständiger Funktionsumfang (PROD)	3

e-Wahlpartner (WKS): Erweiterung der e-card Web-Oberfläche in VPSWH

Service	e-Wahlpartner
Umgebung	VPSWH
Gültig ab	09.12.2025

Ab **09.12.2025** steht das neue Service **e-Wahlpartner** auf der **e-card Web-Oberfläche** in der Testumgebung (**VPSWH**) zu Testzwecken zur Verfügung.

Funktionsumfang:

- Mit der ausgelieferten Version können Leistungserbringer gesetzeskonform
 - die Identität der Patientinnen und Patienten und die rechtmäßige Verwendung (= Gültigkeit) der e-card (gemäß [§ 31a Abs. 7a ASVG](#)) prüfen und
 - die Kontaktbestätigung erhalten, die für den Zugriff auf ELGA und den e-Impfpass notwendig ist.
- Die Leistungs- und Diagnosedokumentation (gemäß [§ 6a Abs. 4 iVm § 6 Abs. 3 Bundesgesetz über die Dokumentation im Gesundheitswesen](#)).

SV-Direkt im GPI V1: Vollständiger Funktionsumfang (PROD)

Service	ECS-SVD
Umgebung	PROD
Gültig ab	10.12.2025

SV-Direkt ist ein Service, mit dem Gesundheitsdiensteanbieter über das Gesundheitspartner-Portal Datenschutz- und GTelG-konform Nachrichten (inkl. Attachments) mit den einzelnen Sozialversicherungsträgern austauschen können. Dieses Service zur "Faxablöse" steht seit 01.01.2025 zur Verfügung.

Das neue e-card Service "SV-Direkt im GPI (Gesundheitspartner-Interface)" (technische Bezeichnung "ECS-SVD") ermöglicht nun die Integration des bestehenden SV-Direkt Services als e-card Anwendung in eine Arzt- oder Krankenhaus-Software. "SV-Direkt im GPI" steht als REST-Schnittstelle (SS92) zur Verfügung.

Mit Feature Release 25-12.01 ist folgender Funktionsumfang in der Produktionsumgebung verfügbar:

- Senden einer neuen Nachricht inkl. Attachment (von GDA an SV-Träger)
- Übermittlung von mehreren Attachments
- Laden der Channel-Liste zum Abruf aller vorhandenen Channels
- Download eines Attachments zu einer Nachricht
- Lesen aller Nachrichten zu einer Thread-ID
- Laden aller Threads zu einer VPNR

Weitere Informationen und die Schnittstellendokumentation finden Sie in der SwaggerUI von ECS-SVD (siehe www.chipkarte.at/de/swagger-ui/ss92 → [SV-Direkt im GPI \(ECS-SVD\)](#)).