

# e-Impfpass bzw. Impfzertifikat

## Abruf und PDF Download

### über den Webbrowser

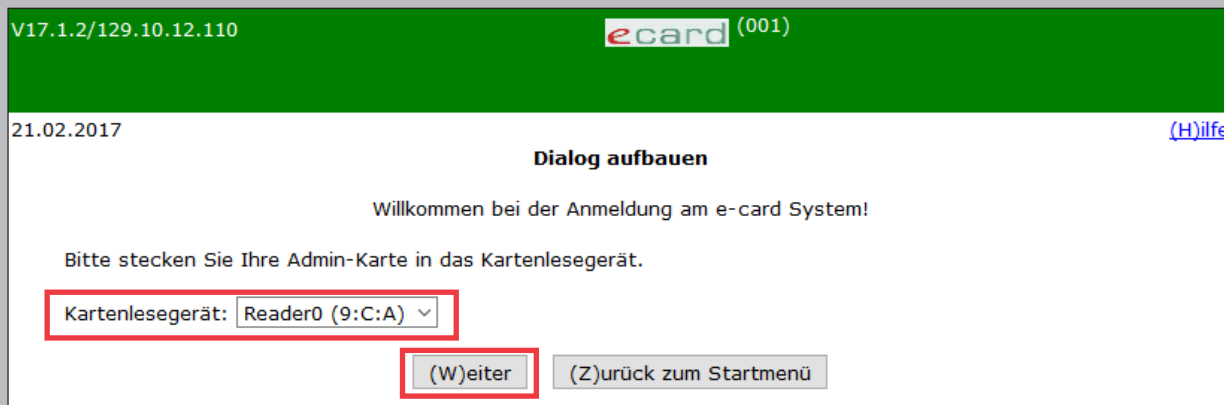
## 1. Anmeldung für die Nutzung von ELGA Komponenten

**Schritt 1:** Internet-Browser starten (Internet Explorer, Firefox, Edge, Chrome etc.) und am e-card-System anmelden.  
→ <https://services.ecard.sozialversicherung.at>

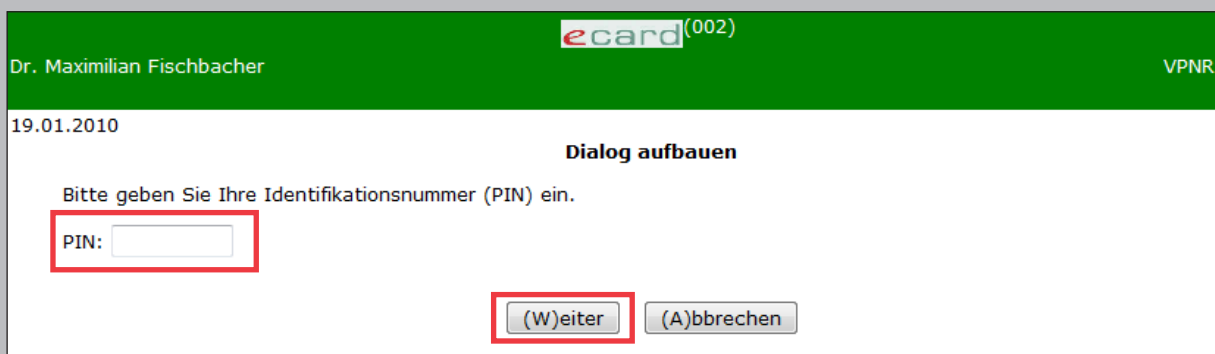
**Schritt 2:** e-card Startmenü →  
„Am e-card Produktivsystem anmelden (verschlüsselt) für mögliche ELGA-Nutzung“



**Schritt 3:** Kartenlesegerät auswählen (wenn mehrere vorhanden) und Admin-Karte stecken.  
Bestätigen mit **[(W)eiter]**



**Schritt 4:** PIN der Admin-Karte eingeben und mit **[(W)eiter]** bestätigen.



**Schritt 5:**

**ELGA-Rolle** (z.B. Arzt, Apotheke etc.) auswählen und im Formular „GDA – natürliche Person“ den Namen der Person eingeben, die in ELGA tätig wird.

„**erfasste Person in Konfiguration übernehmen**“ aktivieren, um Personendaten dauerhaft zu speichern. Bestätigen mit **[(W)eiter]**. Danach können Sie die ggf. voreingestellte Fachrichtung auswählen und die Anmeldeinformationen mit **[(O)K]** bestätigen.

Bitte erfassen Sie zur Standortadresse/Tätigkeitsbereich-Kombination die gewünschten ELGA-Zusatzinformationen.

Adresse: **1070 Wien, Westbahnstr. 56-58 / Arzt**

**ELGA-Zusatzinformationen**

ELGA-Rolle: \*

GDA - natürliche Person: \*

aus Konfiguration übernehmen:

oder per Eingabe erfassen:

Titel vorne:  Vorname:

Fam.Name:  Titel hinten:

erfasste Person in Konfiguration übernehmen

**Schritt 6:**

„**Elektronische Gesundheitsakte (ELGA)**“ anklicken.

[E\(l\)elektronisches Kommunikationsservice \(eKOS\) starten](#)

[Ele\(k\)tronische Gesundheitsakte \(ELGA\)](#)

[F\(ormular\)übermittlungsservice \(FUS\) starten](#)

## 2. Abruf und PDF Download

**Schritt 1:** Wählen Sie den Menüeintrag „**e-Impfpass eines Patienten abfragen**“.  
*Je nach Berechtigung können (z.B. für Apotheken) einige Menüeinträge nicht sichtbar sein.*

V20.1.1/129.10.12.110 **ecard** ELGA (E001) VPNR:014457  
Dr. Maria Hofer 1220 Wien, Meierhofgasse 45 / Arzt StNr:99, FG:01

**elga** Dr. Kurt Hofer / Arzt  
29.07.2020 [\(H\)ilfe](#)

**Elektronische Gesundheitsakte (ELGA)**

- [ELGA - Dokumente eines Patienten abfragen](#)
- [Eigene\(n\) Kontakt zu einem GDA delegieren](#)
- [Protokoll abfragen](#)
- [e-Medikations\(l\)iste eines Patienten abfragen](#)
- [e-Medikation - \(R\)ezeptdaten für einen Patienten erfassen](#)
- [e-Medikation - Rezeptdaten eines Patienten \(a\)bfragen](#)
- [e-Medikation - A\(b\)gabe für einen Patienten erfassen](#)
- [e-Medikation - Abgabe eines Patienten ändern/absetzen/\(s\)tornieren](#)
- [e-Impfpass eines Patienten ab\(f\)ragen](#)**
- [e-Impfpass - Neue I\(m\)pfung für einen Patienten erfassen](#)
- [e-Impfpass - Impfu\(n\)g eines Patienten ändern oder stornieren](#)
- [e-Impfpass - Voreinstellungen konfi\(g\)urieren](#)

**Schritt 2:** Stecken Sie die e-card des Patienten in den Kartenleser und markieren Sie das Kontrollfeld „verwende e-card im Kartenlesegerät“. Alternativ können Sie auch die SV-Nummer des Patienten eingeben. Über [**Suchen**] wird der e-Impfpass angezeigt.

V20.1.1/129.10.12.110 **ecard** ELGA (EIA1) VPNR:014457  
Dr. Maria Hofer 1220 Wien, Meierhofgasse 45 / Arzt StNr:99, FG:01

**elga** Dr. Kurt Hofer / Arzt  
29.07.2020 [\(H\)ilfe](#)

**e-Impfpass eines Patienten abfragen - Suchkriterien**

**Suchkriterien erfassen**

SV-Nummer:    
oder  verwende e-card im Kartenlesegerät **Reader0**

### Schritt 3:

Mit [\[Impfpass als PDF erstellen\]](#) werden die angezeigten Daten als PDF zur Verfügung gestellt. Abhängig von Ihren Webbrowser-Einstellungen erhalten Sie das PDF als Download oder es wird sofort am Bildschirm geöffnet. Anschließend können Sie das PDF ausdrucken.



### Optional:

In der Zeile der Impfung können Sie durch Klick auf den Link [\[Impfzertifikat\]](#) das Impfzertifikat als PDF Dokument aufrufen, abspeichern oder ausdrucken.

V21.1.2/129.10.12.110 ecard ELGA (EIA2)

Dr. Maria Hofer VPNR:014457  
1220 Wien, Meierhofgasse 45 / Arzt StNr:99, FG:01

Dr. Kurt Hofer / Arzt

15.06.2021 [\(H\)ilfe](#)

### e-Impfpass eines Patienten abfragen

**Daten zum Patienten**

Fam.name: **Herr Muster**  
Vorname: **Martin**  
SV-Nummer: **9993050571**, Geburtsdatum: **05.05.1971**

Hinweis: Im Impfpass kann per Klick auf "Impfungen" im Tabellenkopf auf eine bestimmte Impfung im Impfpass eingeschränkt werden.  
Per Klick auf das Lupensymbol kann, mittels Eingabe eines Suchtextes, nach einer bestimmten Impfung oder Impfstoff gesucht werden.

**Elektronischer Impfpass**  
Erzeugt am 15. Juni 2021 um 15:03 Uhr | Version: 54

**Person:** **Martin Muster (M)** geb. 05. Mai 1971 ▼

**Impfungen lt. nationalem Impfplan** 🔍

Impfungen						
SARS-CoV-2 (Corona)	📄	24.Mai 2021	Impfstoff: CID JANSSEN (JOHNSON&JOHNSON) IMPFSTOFF 10VIALS	Ch.-B.: 578925748309	Dosis 1, SARS-CoV-2 Grundschemata, Janssen	Dr. Kurt Hofer <span style="float: right;"><span style="border: 2px solid red; padding: 2px;">Impfzertifikat</span> ✓</span>
Frühsommer-Meningoencephalitis (FSME, Zecken-Impfung)	📄	3.Nov 2020	Impfstoff: FSME-IMMUN FSPR 0,5ML NAD B	Ch.-B.: 348763157826	Dosis 1, unbekanntes Impfschema	Dr. Kurt Hofer <span style="float: right;">▼</span>
Influenza ('echte Grippe')	📄	14.Okt 2020	Impfstoff: FLUCELVAX TETRA FSPR 0,5ML	Ch.-B.: 485697321587	Dosis 5, Influenza Grundschemata, Kinder	Dr. Johannes Meier <span style="float: right;">▼</span>
Tetanus (Wundstarrkrampf)	📄	8.Okt 2020	Impfstoff: TETANOL PUR FSPR 0,5ML	Ch.-B.: 579648235719	Dosis 1, unbekanntes Impfschema	Dr. Johannes Meier <span style="float: right;">▼</span>

Sollten beim Ausdrucken der PDF-Dateien mit einem bestimmten Webbrowser (z.B. Internet Explorer 11) unter Verwendung des Adobe Readers Probleme auftreten, haben Sie folgende Möglichkeiten:

- Verwenden Sie einen anderen Webbrowser
- Speichern Sie die PDF-Datei auf Ihrem Rechner und öffnen Sie diese mit einem PDF Reader Ihrer Wahl.

Weiterführende Informationen finden Sie auch unter [www.chipkarte.at/e-impfpass](http://www.chipkarte.at/e-impfpass).

Bei Fehlern oder Fragen wenden Sie sich bitte an die ELGA Serviceline unter 050 124 4422.