

# DEMIS-Backend (demis.rki.de) Release Notes

## Inhalt

- [2024-03-27](#)
- [2024-01-30](#)
- [2023-12-14](#)
- [2023-11-07](#)
- [2023-10-04](#)
- [2023-07-27](#)
- [2023-06-28](#)
- [2023-05-16](#)
- [2023-04-25](#)
- [2023-04-05](#)
- [2023-03-21](#)
- [2023-03-16](#)
- [2023-02-22](#)
- [2023-01-11](#)
- [2022-12-07](#)
- [2022-11-16](#)
- [2022-10-05](#)
- [2022-09-14](#)
- [2022-06-14](#)
- [2022-05-25](#)
- [2022-05-11](#)
- [2022-04-06](#)
- [2022-03-16](#)
- [2022-01-12](#)
- [2021-12-15](#)
- [Version 1.8.1 \(20.05.2021\)](#)
- [Version 1.8.0 \(19.05.2021\)](#)
- [Version 1.7.2 \(21.04.2021\)](#)
- [Version 1.7.1 \(24.02.2021\)](#)
- [Version 1.7.0 \(28.01.2021\)](#)
- [Version 1.6.1 \(14.01.2021\)](#)
- [Version 1.6.0 \(03.12.2020\)](#)

## 2024-03-27

- Bereitstellung weiterer Krankheitsmeldungen gemäß [§6 Abs. 1 IfSG](#) (Arztmeldung) an der FHIR Schnittstelle
- Update der Profile der [§7 Abs. 1 IfSG](#) (Erregernachweismeldung)

## 2024-01-30

- HTTP Status Codes für ungültige JWTs können sich verändert haben, da das Framework zur Validierung der Tokens ausgetauscht wurde
- Das in DEMIS zu Grunde liegende Rollen- und Berechtigungskonzept, welches den Zugriff auf Dienste regelt, wurde grundlegend überarbeitet. Für Nutzende sind die Änderungen transparent, so dass keine Anpassungen an den Clientsystemen notwendig sind.

## 2023-12-14

- Bugfixes und Security Updates
- Aktualisierung der INeK Liste von <https://krankenhausstandorte.de>

## 2023-11-07

- Bugfixes
  - in der Verarbeitung von Meldungen
  - im Austausch der Zertifikate der Gesundheitsämter
  - im Pseudonymisierungsservice
  - im Eingangsdatum der Meldung in DEMIS in der PDF Quittung

## 2023-10-04

- Verbesserung der Antwortzeiten an der FHIR Schnittstelle
- Aktualisierung der INeK Liste von <https://krankenhausstandorte.de>
- Bugfix, dass in seltenen Fällen keine PDF Quittung erzeugt wurde
- Behebung von Schwachstellen

## 2023-07-27

- Implementierung Profile [rki.demis.r4.core-1.23.1](#)
- Aktualisierung der INeK Liste von [krankenhausstandorte.de](https://krankenhausstandorte.de)
- Bugfixes bei der PDF Generierung

## 2023-06-28

- Implementierung Profile [rki.demis.r4.core 1.23.0](#)
- Unterstützung bundeslandspezifischer Erregernachweise an der FHIR Schnittstelle
- Entfernen des [alten SARS-CoV-2 Profiles](#)
- Meldungs-ID als QR Code in der PDF-Quittung zur erleichterten Weitergabe an Sekundärlabore
- Rückgabe der Meldungs-ID in der FHIR Response

## 2023-05-16

- Härtung der Systeme
- Behebung von Schwachstellen

## 2023-04-25

- Behebung von Schwachstellen
- neuer PDF Generator für Bettenbelegung und Krankheitsmeldungen

## 2023-04-05

- Aktualisierung der INeK Liste (Standorte, IK)
- Block 1.x Adapter

2023-03-21

- Behebung von Schwachstellen
- Datenbankoptimierungen

2023-03-16

- Behebung von Schwachstellen und Fehlern
- OCSP Stapling aktiviert

2023-02-22

- Behebung von Schwachstellen
- Fehlerbehebung

2023-01-11

- Aktualisierung der InEK Daten mit Abzug vom 06.01.2023
- Optimierungsarbeiten

2022-12-07

- [Profil Package Arztmeldung](#) rki.demis.disease-1.1.0-rc2 (inkludiert 1.1.0-rc1) im Produktivsystem
- [Profil Package Labormeldung](#) 1.22.1-rc1 im Produktivsystem
- Optimierungsarbeiten

2022-11-16

- Erneuerung SSL Zertifikat [demis.rki.de](https://demis.rki.de)
- Aktualisierung der InEK Daten mit Abzug vom 04.11.2022
- Prüfung der Standort ID anstelle der Adresse gegen die InEK Daten
- Optimierungsarbeiten

2022-10-05

- Update InEK Liste
- bessere Fehlerausgaben

2022-09-14

- Freischaltung der Schnittstelle für die Bettenbelegung

2022-06-14

- Freischaltung der Schnittstelle für die Meldung von Hospitalisierungen in Bezug auf COVID-19 an DEMIS
- Meldungsrouting der Hospitalisierungsmeldungen an Zweitinstanz SORMAS

2022-05-25

- Bugfixes in der PDF Quittung für Hospitalisierungsmeldung

2022-05-11

- Profil Package 1.22.0 im Produktivsystem

2022-04-06

- Bugfixes in der PDF-Meldungsquittung für die Hospitalisierungsmeldung

2022-03-16

- Umsetzung der <https://simplifier.net/demisarztmeldung> für die Hospitalisierungsmeldung

## 2022-01-12

- Freischaltung der Verarbeitung neuer Erregerprofile gemäß IfSG §7 Abs. (1) (das bisherige SARS-CoV-2-Profil kann weiterhin genutzt werden!), [Package rki.demis.r4.core 1.21.0](#).

## 2021-12-15

- Vorbereitung für die Verarbeitung neuer Erregerprofile (das bisherige SARS-CoV-2-Profil kann weiterhin genutzt werden!)
- Aktualisierung der Adressdaten
- Sicherheitsrelevante Updates für mehrere Komponenten und Services

## Version 1.8.1 (20.05.2021)

- Bugfix bei der Verarbeitung von *Vornamen* einer *Betroffenen Person* einer Meldung

## Version 1.8.0 (19.05.2021)

- Neue PDF Empfangsquittungen
  - neues Format
  - zusätzliche Felder
  - neue GA-Adressen
- Zahlen in Vor- und Nachnamen der Betroffenen Person werden abgelehnt

## Version 1.7.2 (21.04.2021)

- Erweiterungen der LOINC Codes vom 09.04.2021 wurden integriert (<https://simplifier.net/Covid-19Labormeldung/laboratoryTestSARSCoV2/~json>, <https://simplifier.net/Covid-19Labormeldung/laboratoryTest/~json>)

## Version 1.7.1 (24.02.2021)

- Bugfixes im Meldungsrouting
- `_lastUpdate` Fix
- Erweiterungen von PLZ und LOINC Codes (inkl. für IMS)
- Erweiterungen des Logging

## Version 1.7.0 (28.01.2021)

- 2. Stufe des geänderten [Meldungs routings](#) (Routing zum zuständigen Gesundheitsamt anhand der Daten der betroffenen Person oder des Einsenders)

## Version 1.6.1 (14.01.2021)

- Aktualisierung der PLZ GA-Liste
- Infrastrukturverbesserungen

## Version 1.6.0 (03.12.2020)

- Anbindung an SORMAS
- 1. Stufe des geänderten Meldungs routings (Routing zum zuständigen Gesundheitsamt anhand der PLZ der betroffenen Person)
- Fehlende Postleitzahlen ergänzt
- Bugfixes