

# Authentisierung

## Allgemeine Informationen

Einige Funktionalitäten (z.B. die Meldung der Bettenbelegung) können im DEMIS [Meldeportal](#) erst nach erfolgreicher Authentisierung genutzt werden. In Zukunft, wenn das DEMIS [Meldeportal](#) u.a. über das Internet erreichbar ist, ist eine Authentisierung für alle Meldungsarten erforderlich.

Wenn das DEMIS [Meldeportal](#) im Browser aufgerufen wird (<https://portal.demis.rki.de>), besteht die Möglichkeit, sich über das "Anmelden" Feld rechts oben zu authentisieren.



Hierüber wird auf eine Seite weitergeleitet, auf der eine Authentisierungsmöglichkeit ausgewählt werden kann.

## Authentisierung mit der SMC-B über den gematik Authenticator

Zur Authentisierung mit dem gematik Authenticator muss dieser installiert und so konfiguriert sein, dass auf eine SMC-B zugegriffen werden kann. Detailliert ist dies im [Installationshandbuch Authenticator](#) beschrieben.

Bezüglich möglicher auftretender Probleme bei der Authentisierung mittels gematik Authenticator:

- Fragen und Antworten im Bezug auf das DEMIS Meldeportal: [FAQ DEMIS-Meldeportal](#)
- Fragen und Antworten zur Konfiguration und Fehlern des Authenticators: [Fragen & Antworten \(FAQs\)](#)

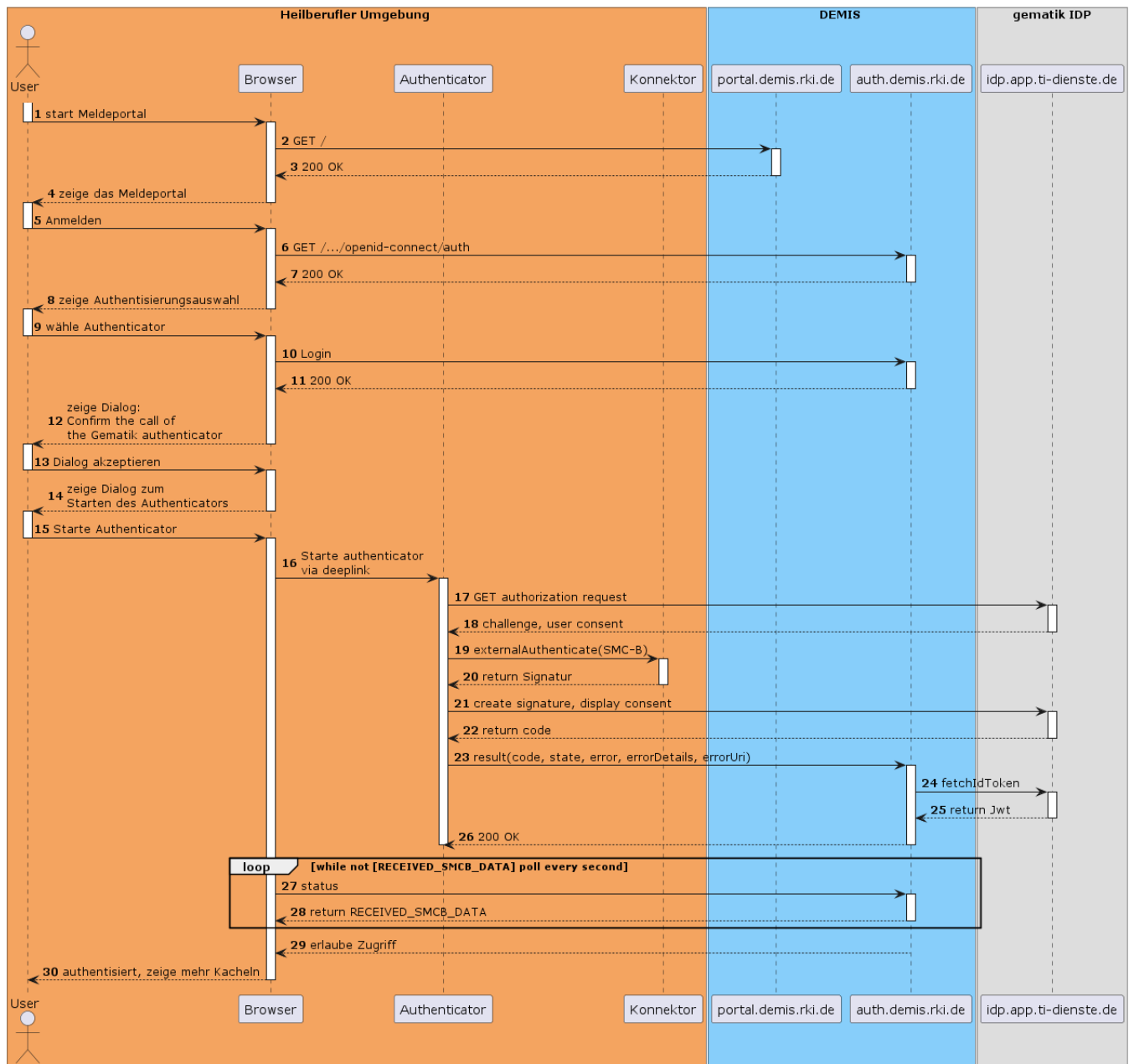
Folgendes muss eingerichtet werden (**Kurzanleitung**):

- Auf dem Arbeitsplatz muss der Authenticator installiert sein und mittels Deeplink aufrufbar sein.
- Der Authenticator muss korrekt konfiguriert sein.
- Es wird eine SMC-B benötigt, die über den konfigurierten Konnektor verwendet werden kann. (Ein eHBA wird NICHT benötigt!)
- Die SMC-B ist freigeschaltet.
- Vom Arbeitsplatz aus muss [portal.demis.rki.de](#) (**über die TI**) im **Internetbrowser** aufgelöst werden und erreichbar sein.
- Vom Arbeitsplatz aus muss [auth.demis.rki.de](#) (**über das Internet**) im **Internetbrowser und Authenticator** aufgelöst werden und erreichbar sein.
- Vom Arbeitsplatz aus muss [idp.app.ti-dienste.de](#) (**über das Internet**) im **Authenticator** aufgelöst werden und erreichbar sein.
- Wird ein Proxy benutzt, so ist dieser auch im Authenticator zu konfigurieren.

Anbei finden Sie zur Erläuterung die Übersicht über den technischen Flow:

### Inhalt

- [Allgemeine Informationen](#)
- [Authentisierung mit der SMC-B über den gematik Authenticator](#)





#### **Wichtiger Hinweis: Anpassung des Authentisierungsprozederes im ersten Quartal 2024**

Das Authentisierungsprozedere im DEMIS [Meldeportal](#) wird im ersten Quartal 2024 angepasst: Der IBM KomfortClient wird durch den [gematik Authenticator](#) abgelöst - die Nutzung des IBM KomfortClients wird folglich nur noch bis Ende März 2024 unterstützt. Krankenhäuser, die den IBM KomfortClient derzeit im Einsatz haben werden daher gebeten, die Einrichtung des [gematik Authenticators](#) möglichst frühzeitig vorzunehmen. Nähere Informationen für Krankenhäuser finden Sie in den nachfolgenden Informationsanschriften (Veröffentlichung in KW1 und KW4).

[Informationsanschriften \(Veröffentlichung KW 1\)](#)

[Informationsanschriften mit Detailinformationen zu Installation und Konfiguration](#) (Veröffentlichung am 31.01.2024 mit korrigiertem Downloadlink zum gematik Authenticator)

[Informationsanschriften mit Verweis auf FAQs \(Veröffentlichung KW8\)](#)

[Authenticator Wissensdatenbank](#)

[Fachportal gematik Authenticator](#)

DEMIS Krankenhaussprechstunde vorübergehend im zweiwöchentlichen Rhythmus

- nächster Termin: 15.03.2024 (14-15 Uhr)
- den Teilnahmelink finden Sie in den letzten Informations- und Wartungsmails (falls Link nicht bekannt/auffindbar, bitte Anfrage an [demis-support@rki.de](mailto:demis-support@rki.de) stellen)
- keine Anmeldung zur Teilnahme notwendig