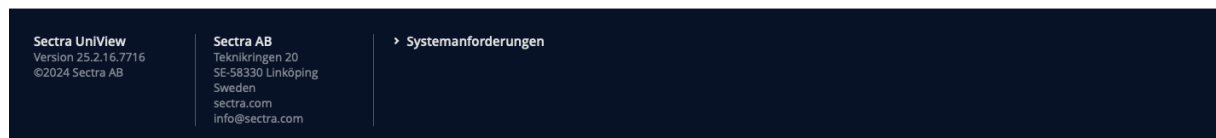
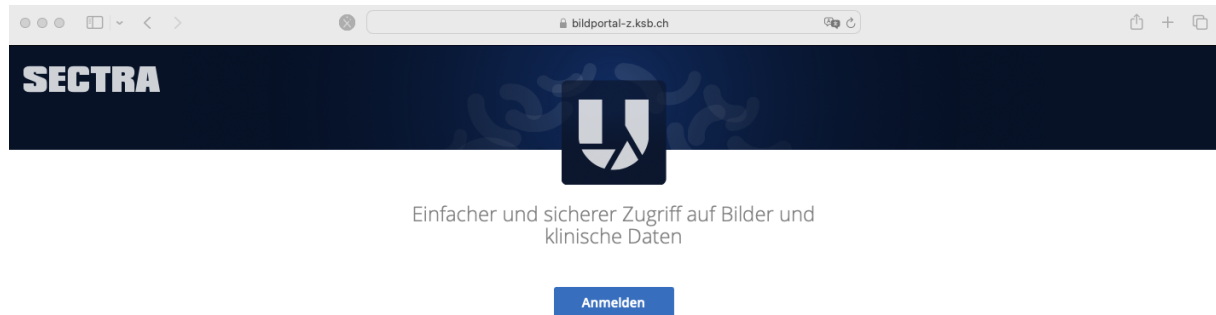


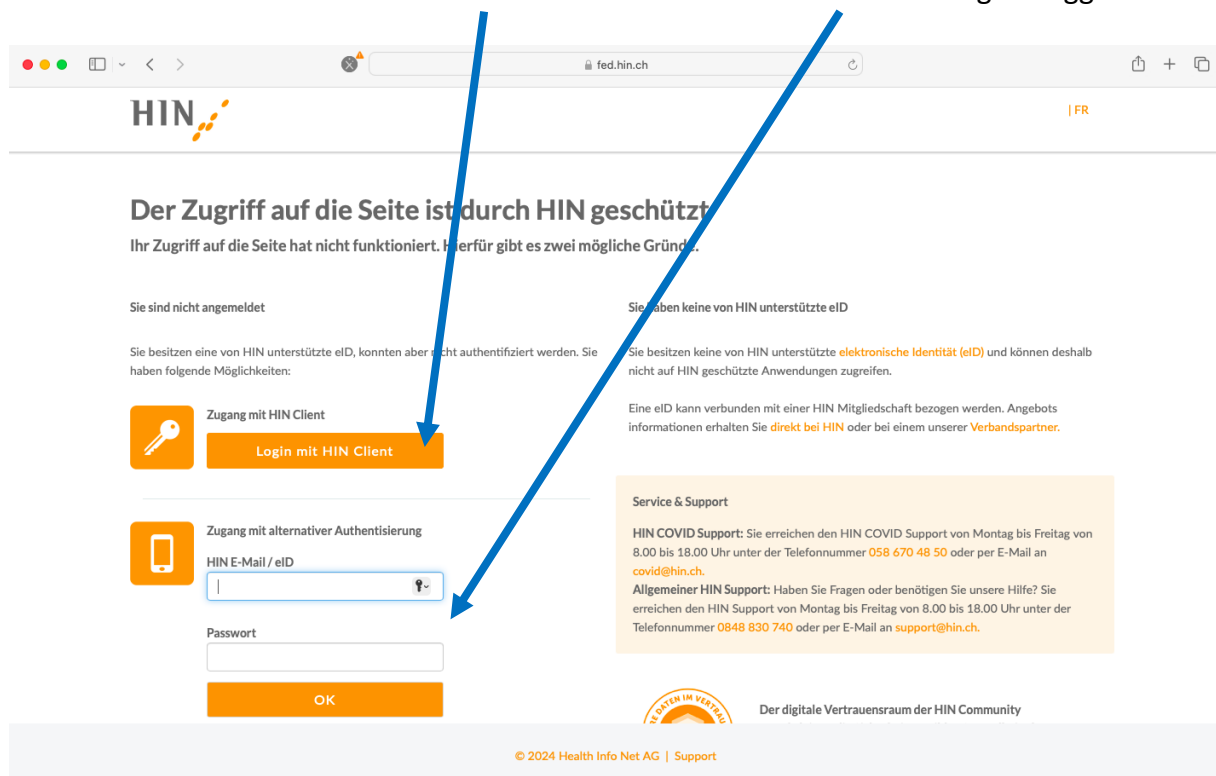
## Anleitung Bildportal Zuweiser\*innen

Einloggen via folgender URL in allen gängigen Browsern (Edge, Firefox, Chrome usw.):


<https://bildportal-z.ksb.ch>



Auf Anmelden klicken und via HIN Client oder alternativer Authentifizierung einloggen.




2 Faktor Authentifizierung vornehmen.


| FR

---

## Der Zugriff auf die Seite ist durch HIN geschützt

Sie sind nicht angemeldet



**Zugang mit alternativer Authentisierung**  
Wählen Sie den zweiten Faktor, welchen Sie für die Authentisierung verwenden wollen.

Freigabe in App

Einmal-Passwort

SMS

Sie haben keine von HIN unterstützte eID

Sie besitzen keine von HIN unterstützte **elektronische Identität (eID)** und können deshalb nicht auf HIN geschützte Anwendungen zugreifen.

Eine eID kann verbunden mit einer HIN Mitgliedschaft bezogen werden. Angebotsinformationen erhalten Sie **direkt bei HIN** oder bei einem unserer **Verbandspartner**.

**Service & Support**

**HIN COVID Support:** Sie erreichen den HIN COVID Support von Montag bis Freitag von 8.00 bis 18.00 Uhr unter der Telefonnummer **058 670 48 50** oder per E-Mail an [covid@hin.ch](mailto:covid@hin.ch).

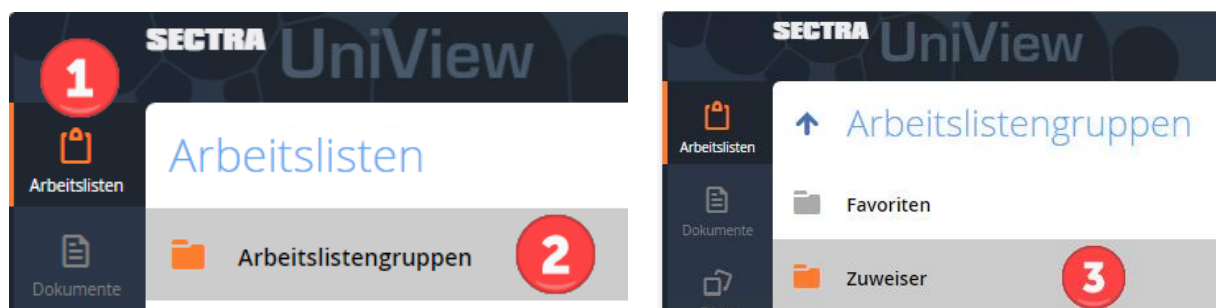
**Allgemeiner HIN Support:** Haben Sie Fragen oder benötigen Sie unsere Hilfe? Sie erreichen den HIN Support von Montag bis Freitag von 8.00 bis 18.00 Uhr unter der Telefonnummer **0848 830 740** oder per E-Mail an [support@hin.ch](mailto:support@hin.ch).

© 2024 Health Info Net AG | Support

Der UniViewer wird geöffnet.



Beim ersten Login müssen folgende Einstellungen, zum Erstellen der eigenen Zuweiser-Arbeitslisten, vorgenommen werden: in der Arbeitslistengruppe «Zuweiser» wählen.



Nun sind die folgenden drei Arbeitslisten im Viewer sichtbar:

**SECTRA UniView** Suche nach Patienten- oder Zugriffsnummer... Mäder, Oliver

**Zuweisen**

2. 1 Woche  
2 Patienten, 2 Untersuchungen

Patientennummer	Name	Geschlec...	Geburtsdatum	Beschreibung	Datum ur
248155	Akes, Georgette	F	10.02.1949	CT Abdomen nativ und i.v. KM	09.08.202
198278	Friedli, Hanspeter	M	07.08.1965	CT Thoraxangio + Oberbauc...	12.08.202

Zusätzlich kann der Patient oder die Patientin via Suche oben direkt gesucht werden.

**SECTRA UniView** Suche nach Patienten- oder Zugriffsnummer... Mäder, Oliver

**Suchergebnisse**

A... 1949 Weiblich

**SECTRA UniView** Suche nach Patienten- oder Zugriffsnummer... Mäder, Oliver

A... Geburtsdatum 1949 Derzeitiges Alter 75 Jahre Geschlecht Weiblich Patientennummer

Untersuchungen filtern

**Untersuchungen**

Untersuchung  
KSB City 09.08.2024, 09:04

CT Abdomen nativ und i.v. KM

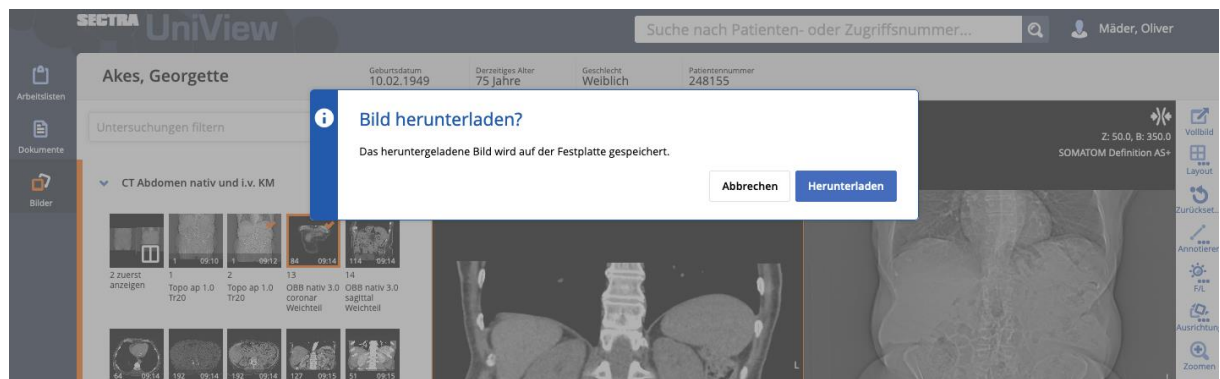
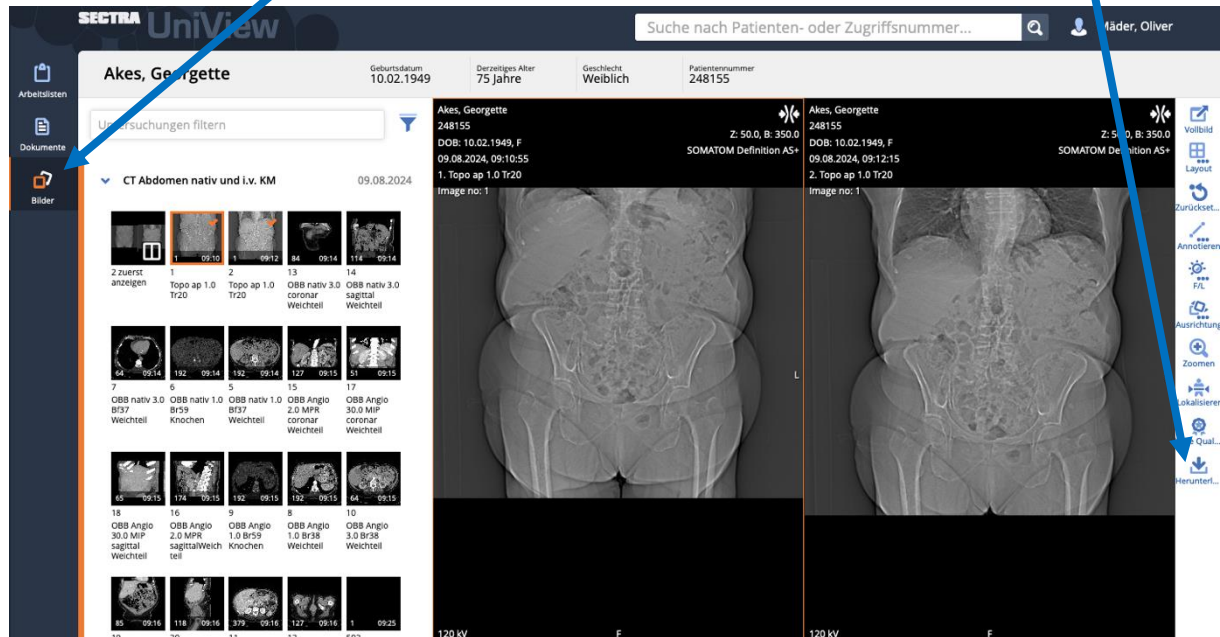
2 zuerst anzeigen

1 Topo ap 1.0 Tr20 2 Topo ap 1.0 Tr20 13 OBB nativ 3.0 coronar Weichteil 14 OBB nativ 3.0 sagittal Weichteil 7 OBB nativ 3.0 Br57 Weichteil 6 OBB nativ 1.0 Br59 Knochen 5 OBB nativ 1.0 Br57 Weichteil 15 OBB Angio 2.0 MPR coronar Weichteil 17 OBB Angio 30.0 MIP coronar Weichteil 18 OBB Angio 30.0 MIP sagittal Weichteil

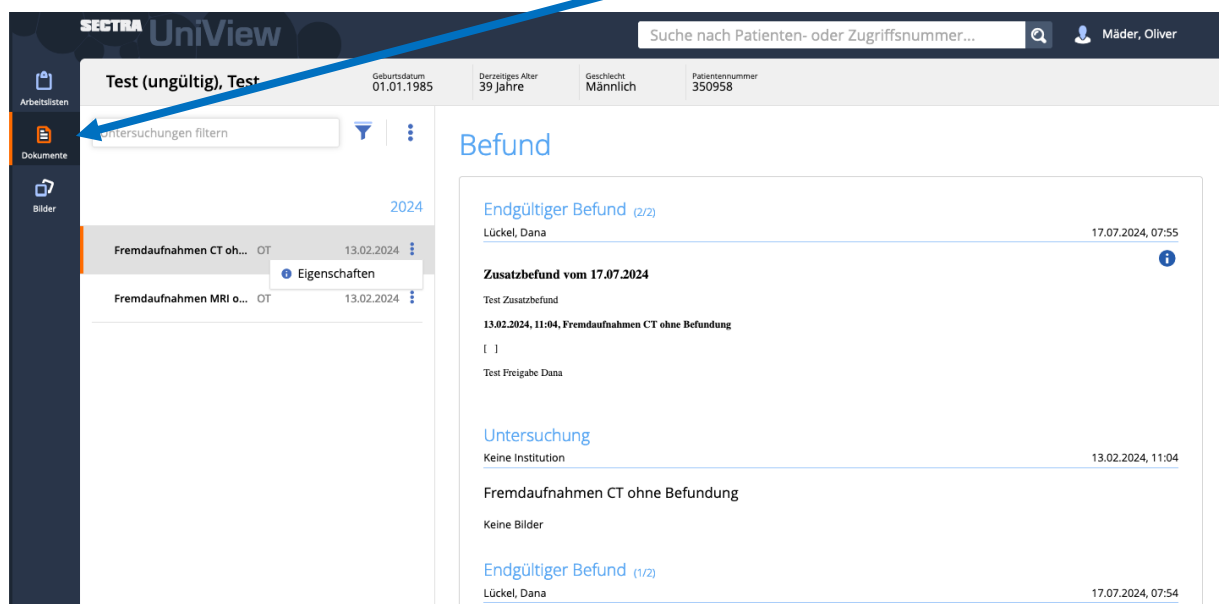
16 OBB Angio 2.0 MPR sagittal Weichteil 9 OBB Angio 1.0 Br59 Knochen 8 OBB Angio 1.0 Br38 Weichteil 10 OBB Angio 3.0 Br38 Weichteil 19 Abdomen venös 3.0 coronar Weichteil 20 Abdomen venös 3.0 sagittal Weichteil 11 Abdomen venös 1.0 Br57 Weichteil 12 Abdomen venös 3.0 Br57 Weichteil 502 Patientenpro tokoll

**Anforderung**

Bilder anschauen via Reiter links. Herunterladen einzelner Bilder via Toolleiste rechts möglich.



Falls ein Befund vorhanden ist, dann ist er im Reiter Dokumente abrufbar.



Abmelden via Icon/Name oben rechts.

**SECTRA UniView**

Suche nach Patienten- oder Zugriffsnummer...

Test (ungültig), Test      Geburtsdatum: 01.01.1985      Derzeitiges Alter: 39 Jahre      Geschlecht: Männlich      Patientennummer: 350958

Arbeitslisten    Dokumente    Bilder

Untersuchungen filtern

2024

Fremdaufnahmen CT oh... OT	13.02.2024
Fremdaufnahmen MRI o... OT	13.02.2024

### Befund

#### Endgültiger Befund (3/3)

Mäder, Oliver      14.08.2024, 12:52

**NB! This is an amendment**

13.02.2024, 11:04, Fremdaufnahmen CT ohne Befundung

Test Oliver

**Zusatzbefund vom 17.07.2024**

Test Zusatzbefund

13.02.2024, 11:04, Fremdaufnahmen CT ohne Befundung

[ ]

Test Freigabe Dana

#### Untersuchung

Keine Institution      13.02.2024, 11:04

Fremdaufnahmen CT ohne Befundung

Keine Bilder

Hilfe    Shortcuts    Über UniView    Abmelden