

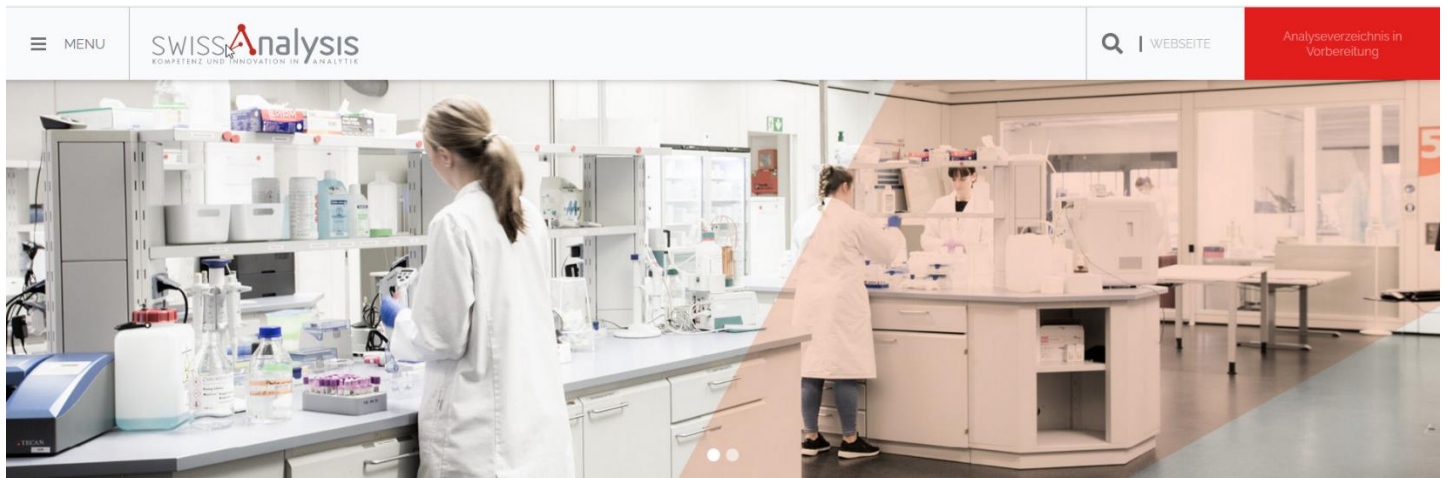
# Kurzanleitung Webbefund

1.

Auf unserer Webseite:

[www.swissanalysis.ch](http://www.swissanalysis.ch)

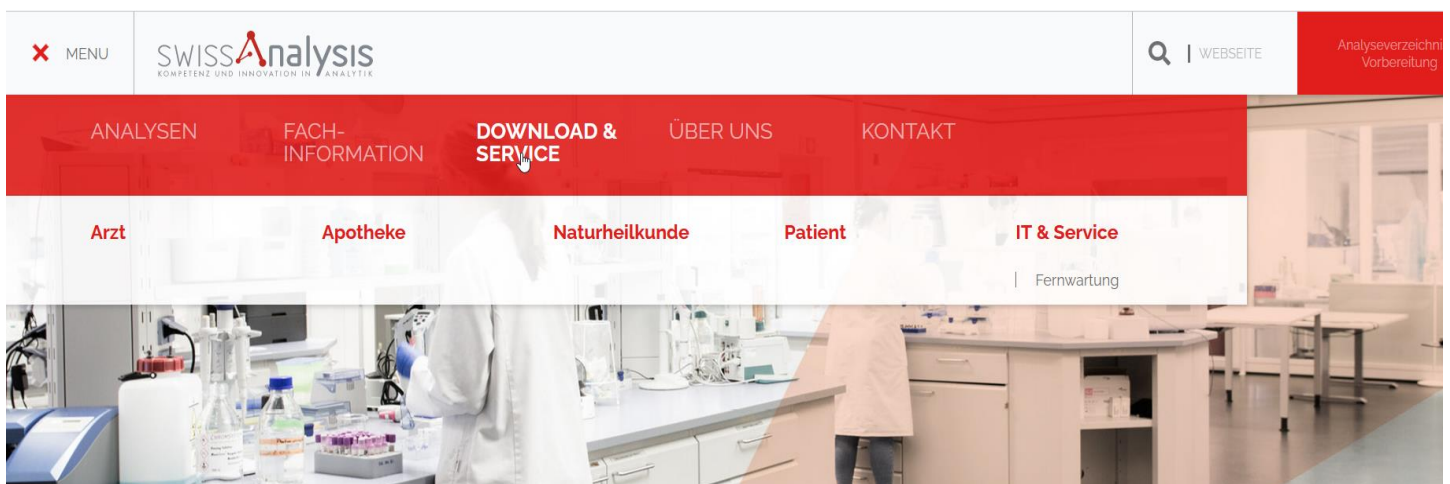
Startseite:



Willkommen bei SwissAnalysis AG in Tägerwilen

2.

- Menu
- Download / Service
- IT & Service Portale



3.

- rechts **IMED Befundauskunft** anklicken

Startseite > Download & Service > **IT & Service**

\_\_\_\_\_      

## IT-Support

**Unser IT-Team steht Ihnen gerne bei Fragen zur Order-Entry-Systemen zur Verfügung.**

Wir bieten Ihnen:

- Anbindung Ihres Arztinformationssystem oder Krankenhausinformationssystem mit unserem Labor (LDT / HL7)
- Online Befundauskunft 24/7 über [LabGate](#) oder [IMED](#)
- Pushbenachrichtigung auf Ihr Handy bei pathologischen Befunden
- automatische Fax-Übermittlung

LabGate Befundauskunft	>
IMED Befundauskunft	>
E-Mail	>

**Sie werden zum sicheren Server umgeleitet und melden sich mit dem von SwissAnalysis erhaltenen Benutzernamen (Anwender) und Passwort an.**



**[i/med] Info**

Anwender

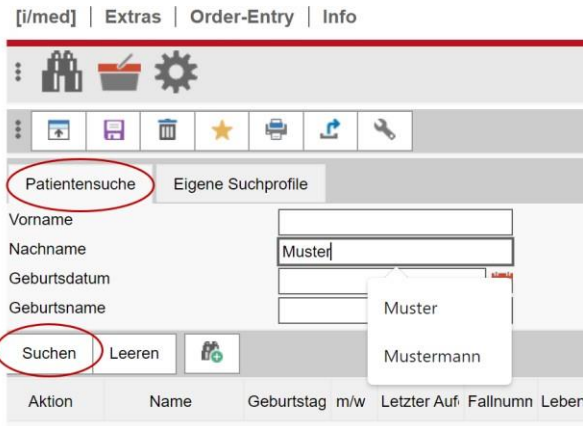
Passwort

test

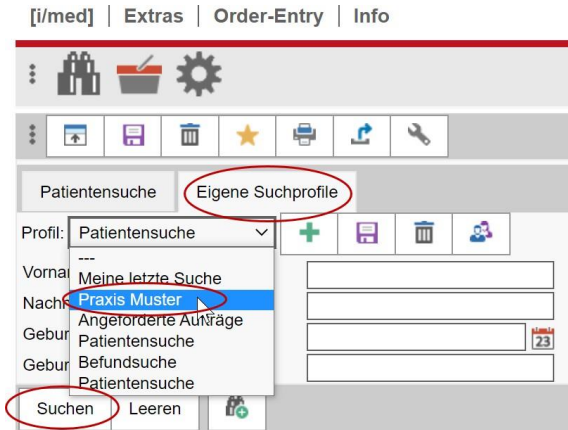
.....

Anmelden

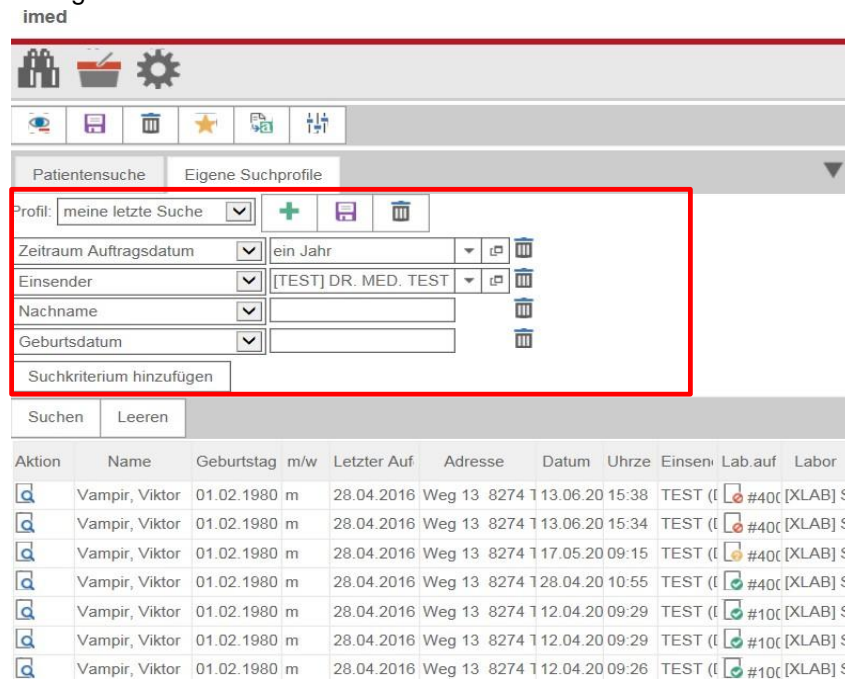
Hier haben Sie die Möglichkeit den Patientenbefund über Patientensuche **oder** über eigene Suchprofile zu suchen:



**oder**



Die Suchkriterien in der Box „Suchen“ können Sie selbst festlegen.



Sie sehen anhand der Icons, ob bereits alle Werte bei SwissAnalysis bestimmt wurden. Auftrag angefordert

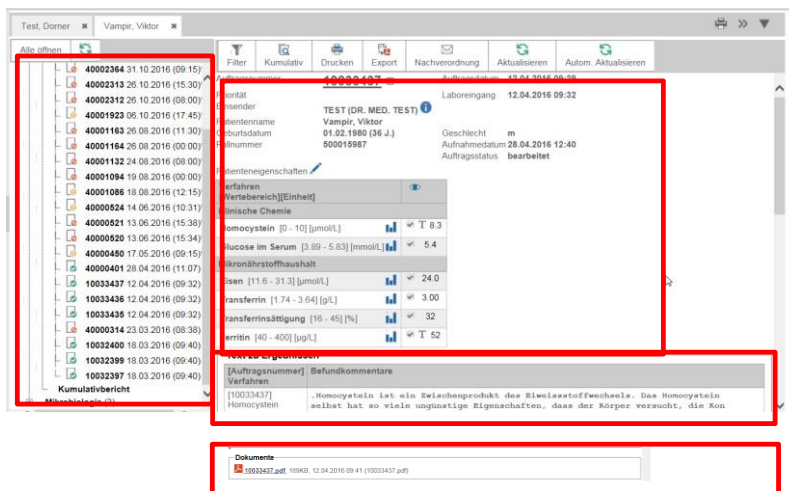
Auftrag storniert

Auftrag in Bearbeitung

Auftrag abgearbeitet

Zur Auswahl der jeweiligen Patientendaten klicken

Sie bitte



Links sehen Sie alle Aufträge des ausgewählten Patienten. Die Einzelheiten der einzelnen Aufträge sehen Sie rechts. Wenn Sie ganz nach unten scrollen, dann haben Sie die Möglichkeit, unseren Befund als PDF-Datei herunterzuladen.

[Auftragsnummer]	[10033437]	[10033436]	[10033435]	[10032400]	[10032399]	[10032397]
Auftragsdatum	12.04.2016	12.04.2016	12.04.2016	15.12.2015	15.10.2015	15.10.2015
09:29	09:29	09:26	09:24	09:22	08:40	08:40
Laboreingang	12.04.2016	12.04.2016	12.04.2016	18.03.2016	18.03.2016	18.03.2016
09:32	09:32	09:32	09:32	09:40	09:40	09:40
Verfahren						
[Wertebereich][Einheit]						
<b>Klinische Chemie</b>						
Kalium [3.3 - 5.1] [mmol/L]						4.0
Kreatinin [64 - 104] [µmol/L]				70.0		
Harnstoff [3.2 - 7.4] [mmol/L]				5.1		
Harnsäure [210 - 420] [µmol/L]				313		
Alk. Phosphatase [40 - 150] [U/L]				55		
Bilirubin gesamt [3.4 - 20.5] [µmol/L]			20.0	18.5		
GOT (ASAT) [5 - 35] [U/L]			18	12		
GPT (ALAT) [0 - 45] [U/L]			15	13		

Weiter können Sie alle Daten in der Kumulativansicht einsehen. Dieser kann gedruckt oder als PDF dargestellt werden. Zuerst als **PDF exportieren** → dann Auch hier können die einzelnen PDF-Dateien der Aufträge über dieses Icon anklicken.



Wenn Sie das Programm nicht mehr benötigen, bitte melden Sie sich via **imed** ab

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg mit unserem Webbefund!

**Falls Sie noch Fragen haben oder Hilfe benötigen ?  
 Wir helfen Ihnen gerne weiter!**

**Besten Dank  
 Ihr Laborteam**

**SwissAnalysis AG**  
 Hauptstrasse 137D  
 8274 Tägerwilen  
 Schweiz

Tel. +41 (0) 71 666 77 22  
 Fax +41 (0) 71 666 77 20

[info@swissanalysis.ch](mailto:info@swissanalysis.ch)  
[www.swissanalysis.ch](http://www.swissanalysis.ch)