

## Kurzanleitung zur neuen Applikation für die Aktualisierung der Spitalkapazitäten

Aufgrund der Lage bezüglich Corona-Virus werden auf Stufe Bund regelmässig (7/7) aktuelle Daten der Spitalkapazitäten und zur Pflege Intensivmedizin erhoben.

Mit der neuen Fiori-Applikation wird die Aktualisierung der Spitalkapazitäten mobilfähig und kann somit auch mittels Smartphone und Tablet durchgeführt werden.

- Starten Sie den Webbrowser und rufen Sie das IES unter [www.ies.admin.ch](http://www.ies.admin.ch) auf.
- Loggen Sie sich mit Ihrem Benutzernamen und Passwort sowie dem Authentifizierungstoken ein.
- Wählen Sie die Kachel "Meine Kapazitäten aktualisieren".

### Erfassen der Daten

①	Wählen Sie Ihr gewünschtes Spital.
②	Um die Spitalkapazitäten zu aktualisieren, wählen Sie das blaue Symbol mit dem Bett.
③	Wählen Sie die gewünschte Kategorie "Spitalauslastung" oder "Spitalauslastung (Kinder)" an. ACHTUNG: Diese Unterscheidung spielt eine wichtige Rolle!
④	Klicken Sie oben rechts auf "Bearbeiten".
⑤	Bearbeiten Sie nun die Kapazitäten in den gewünschten Feldern. Sie können entweder die verschiedenen Register (orange markiert) anwählen oder einfach nach unten und nach oben scrollen.
⑥	Durch einen Klick auf das Informationssymbol werden zusätzliche Informationen zum jeweiligen Feld sichtbar.
⑦	Klicken Sie auf "Speichern". Das Änderungsdatum wird automatisch aktualisiert.
⑧	Um das Änderungsprotokoll einzusehen, wählen Sie in der Übersicht das blaue Symbol mit der Uhr.



Meine Kapazitäten aktualisieren

Suchen

- MU - Notfallaufnahme Kantonsspital 1
- MU - Notfallaufnahme Kantonsspital A
- MU - Notfallaufnahme Kantonsspital B
- MU - Notfallaufnahme Kantonsspital B2
- Notfallaufnahme Kantonsspital Münsterlingen

MU - Notfallaufnahme Kantonsspital

Kapazitäten

- Notfallaufnahmekapazitäten  
07.09.2021, 13:53:45 - TEST Spital SuperUser (TEDKHS)
- Spitalauslastung  
07.09.2021, 14:16:00 - TEST Spital SuperUser (TEDKHS) 3
- Spitalauslastung (Kinder)  
24.08.2021, 15:16:32 - Heidi Bochsler (TEHBL)

Meine Kapazitäten aktualisieren

Spitalauslastung 4 Bearbeiten

Änderungsdatum: 07.09.2021, 14:16:00 - TEST Spital SuperUser (TEDKHS)

Betten Patienten (alle) C19 Patienten

Total Spitalbetten (alle inkl. IS, IMCU):

davon C19 Spitalbetten:

Zertifizierte IS-Betten (gemäss SGI):

Total betriebene IS-Betten:

davon C19 IS-Betten:

IS-Betten mit Beatmung:

davon C19 IS-Betten mit Beatmung:

Anerkannte IMCU-Betten:

Total betriebene IMCU-Betten:

davon C19 IMCU-Betten:

IMCU-Betten mit Beatmung:

davon C19 IMCU-Betten mit Beatmung:

Patienten (alle)



Meine Kapazitäten aktualisieren

### Spitalauslastung

Änderungsdatum: 07.09.2021, 14:16:00 - TEST Spital SuperUser (TEDKHS)

neue Betten Patienten (alle) C19 Patienten

5

Total Spitalbetten (alle inkl. IS, IMCU): 15

davon C19 Spitalbetten: 5

Zertifizierte IS-Betten (gemäss SGJ): 1

Total betriebene IS-Betten: 1

davon C19 IS-Betten: 1

IS-Betten mit Beatmung: 1

davon C19 IS-Betten mit Beatmung: 1

Anerkannte IMCU-Betten: 0

Total betriebene IMCU-Betten: 0

davon C19 IMCU-Betten: 0

IMCU-Betten mit Beatmung: 0

davon C19 IMCU-Betten mit Beatmung: 0

6

davon C19 IMCU-Betten

- IMCU: Intermediate-Care Unit
- C19: COVID-19
- davon... bedeutet, dass die Zahl der C19-Plätze in den zugehörigen Total Plätzen enthalten ist

Schliessen

Patienten (alle)

7 Speichern Abbrechen

Meine Kapazitäten aktualisieren

### MU - Notfallaufnahme Kantonsspital

Suchen

- MU - Notfallaufnahme Kantonsspital
- MU - Notfallaufnahme Kantonsspital A
- MU - Notfallaufnahme Kantonsspital B
- MU - Notfallaufnahme Kantonsspital B2
- Notfallaufnahme Kantonsspital Münsterlingen

8

#### Änderungsprotokoll

Objekt	Änderungsdatum	Änderungszeit	Letzter Änderer
Aktualisierung Spitalkapazitäten	08.09.2021	13:33:45	TEST Spital SuperUser (TEDKHS)
Aktualisierung Spitalkapazitäten	07.09.2021	14:16:00	TEST Spital SuperUser (TEDKHS)
Aktualisierung Notfallaufnahmekapazitäten	07.09.2021	13:53:43	TEST Spital SuperUser (TEDKHS)
Aktualisierung Notfallaufnahmekapazitäten	07.09.2021	11:39:51	TEST Spital SuperUser (TEDKHS)
Aktualisierung APH Kapazität	26.08.2021	09:58:25	Heidi Bochsler (ITEHBL)
Aktualisierung APH Kapazität	26.08.2021	09:58:02	Heidi Bochsler (ITEHBL)
Aktualisierung Notfallaufnahmekapazitäten	24.08.2021	15:18:33	Heidi Bochsler (ITEHBL)
Aktualisierung APH Kapazität	24.08.2021	15:16:51	Heidi Bochsler (ITEHBL)
Aktualisierung Spitalkapazitäten (Kinder)	24.08.2021	15:16:32	Heidi Bochsler (ITEHBL)
Aktualisierung Spitalkapazitäten	24.08.2021	15:16:08	Heidi Bochsler (ITEHBL)
Aktualisierung			



## Legende

IS: Intensivstation = Intensivpflegestation (IPS) = Intensive Care Unit (ICU)  
IMCU: Intermediate-Care Unit  
C19: COVID-19  
Beatmung: mechanische Beatmung (invasiv oder nicht-invasiv)

Kurzbezeichnung	Erklärung
Total Spitalbetten	Total Spitalbetten (alle inkl. IS, IMCU)
Zert. IS-Betten	Zertifizierte IS-Betten (gemäss SGI)
Total betr. IS-Betten	Total betriebene IS-Betten, inklusive Kapazitätserhöhung aufgrund ausserordentlicher Lage (belegte und freie)
IS-Betten mit Beatmung	IS-Betten mit Beatmungsmöglichkeit inklusive Kapazitätserhöhung aufgrund ausserordentlicher Lage (belegte und freie)
Anerk. IMCU-Betten	Anerkannte IMCU-Betten
Total betriebene IMCU-Betten	Total betriebene IMCU-Betten, inklusive Kapazitätserhöhung aufgrund ausserordentlicher Lage (belegte und freie)
IMCU-Betten mit Beatmung	IMCU-Betten mit Beatmungsmöglichkeit inklusive Kapazitätserhöhung aufgrund ausserordentlicher Lage (belegte und freie)
Total Patienten	Total Patienten (alle inkl. IS, IMCU; C19 + non-C19)
Total IS-Pat	Total IS-Patienten
Beatmeten IS-Patienten	Beatmete IS-Patienten (C19 + non-C19)
ECMO Patienten	ECMO (Extracorporeal membrane oxygenation) -Patienten
IMCU-Patienten	IMCU-Patienten
Beatmete IMCU-Pat	Beatmete IMCU-Patienten (C19 + non-C19)
Total C19 Pat	Total COVID-19 Patienten (alle inkl. IS, IMCU)
C19 IPS-Patienten	COVID-19 IPS-Patienten
Beatmete C19 IPS-Pat	Beatmete COVID-19 IPS-Patienten
C19 ECMO Patienten	COVID-19 ECMO-Patienten
C19 IMCU Patienten	COVID-19 IMCU-Patienten
Beatmete C19 IMCU Pat	Beatmete COVID-19 IMCU-Patienten

### Hinweise zum Support:

- Für technischen Support (z.B. Login-Probleme) wenden Sie sich bitte an die IES Hotline via Supportformular: <https://www.ies.admin.ch/support>
- Für fachlichen Support wenden Sie sich bitte an die Hotline der Sanitätsdienstlichen Koordination des Bundes (SANKO): 058 464 27 30