

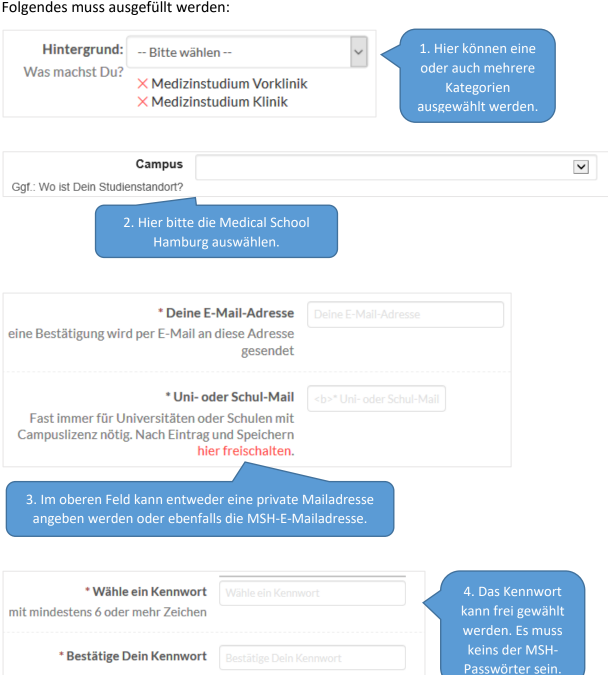
Meditricks – die Registrierung

Stand: 13.01.2021

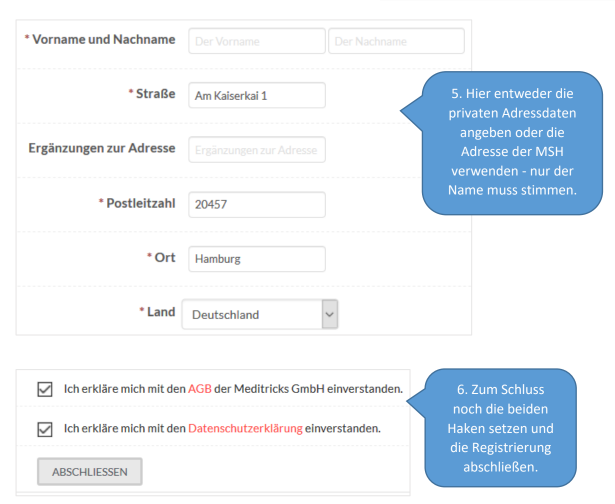
Die Registrierung bei Meditricks kann entweder vor Ort an der MSH durchgeführt werden, wenn das Endgerät mit dem MSH-Studenten-WLAN verbunden ist, oder von zu Hause über einen aktivierten VPN-Client.

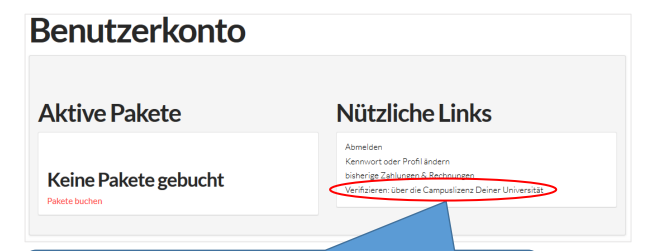
Zu Registrierung geht es hier: https://meditricks.de/u/signup/campuslizenz

Folgendes muss ausgefüllt werden:









7. Auf der weitergeleiteten Seite muss nun die Campuslizenz aktiviert werden. Es ist wichtig, dass hierfür der **VPN-Client** aktiviert ist oder das Endgerät im Studenten-**WLAN** der MSH angemeldet ist.



Verifizieren

Hier kannst Du Deine Einschreibung an einer bei uns registrierten Universität verifizieren.

Die teilnehmenden Universitäten findest Du in unserer Campusliste.

Trage hierzu zuerst in Deinem Profil in dem Feld 'Uni-Mail' Deine studentische Email-Adresse ein.

Bitte verwende für den nächsten Schritt den Internetzugang Deiner Universität (z.B. Uni-WLAN oder VPN-Zugang)

Anschließend klickst Du bitte zum Verifizieren auf den folgenden Button.

8. Einfach auf den Button klicken.

ÜBER DAS UNI-NETZWERK VERIFIZIEREN

Verifizieren

Deine IP-Adresse wurde erfolgreich bestätigt.

Deine Verifizierung ist noch nicht abgeschlossen.

Als nächstes muss noch Deine Uni-Mailadresse geprüft werden.

Es wurde eine Mail mit einem Bestätigungslink an Deine Uni-Mail gesendet (ggf. Spam prüfen). Bitte klicke diesen an.

 9. Im MSH-Postfach sollte nun eine E-Mail eingegangen sein. Hier auf den Bestätigungslink klicken.

Verifizierung abschließen

Das hat geklappt, Du bist nun für das Produkt **Campuslizenz Medical School Hamburg** freigeschaltet. zu Lernen, auf der Lern-Startseite.

10. Geschafft! Viel Spaß beim Lernen mit den Meditricks-Eselsbrücken.

Bei Fragen zur Freischaltung des Zugangs hilft die Bibliothek gerne weiter (bibiothek@medicalschool-hamburg.de).

Unter kontakt@meditricks.de ist das Meditricks-Team zu erreichen.

WICHTIG: Die Verifizierung über VPN/MSH-WLAN muss alle **drei Monate** aktualisiert werden!