

# Erstsemesterinfo

## Student Group

First Name	Surname	Matrikel Nr.

## Table of Contents

<b>Erstsemesterinfo</b> .....	2
<b><i>Vorbereitung Ihres Semesters</i></b> .....	2
<b><i>Einführung in ILIAS</i></b> .....	2

# Erstsemesterinfo

## Vorbereitung Ihres Semesters

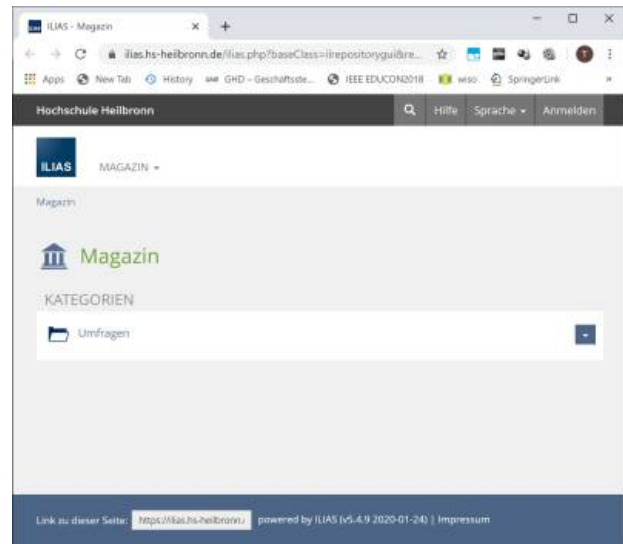
### Einführung in ILIAS

#### 1. Anmeldung

1.1 Öffnen Sie den Link

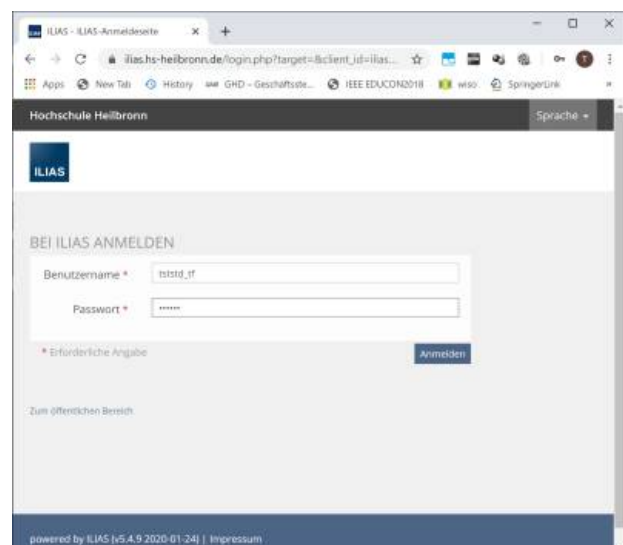
<https://ilias.hs-heilbronn.de/>

1.2 Klicken Sie oben rechts auf "Anmelden"



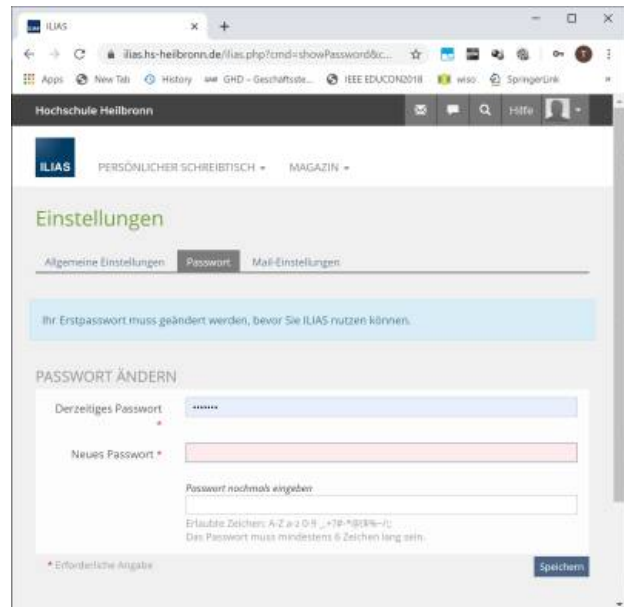
1.3 Geben Sie Ihren Login Namen und das Passwort ein, welches Sie per Mail erhalten haben

1.4 Bestätigen Sie mit Klick auf "Anmelden"

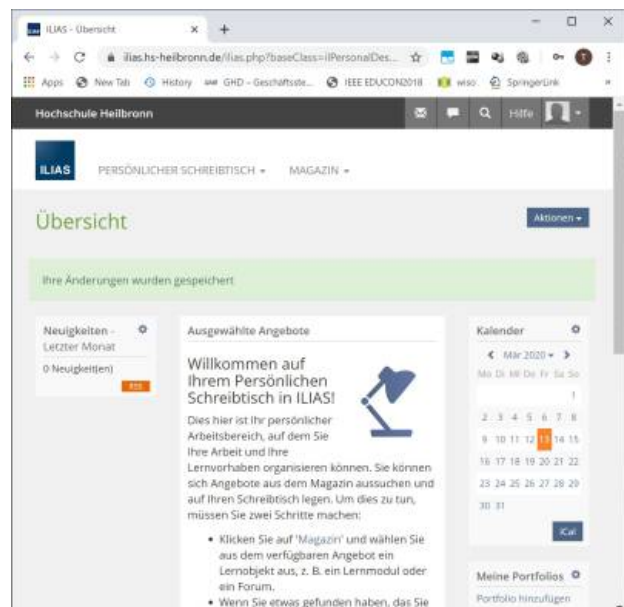


1.5 Nun müssen Sie Ihr Passwort aktualisieren

1.6 Empfohlen wird ein starkes Passwort aus einem Passwort Manager.

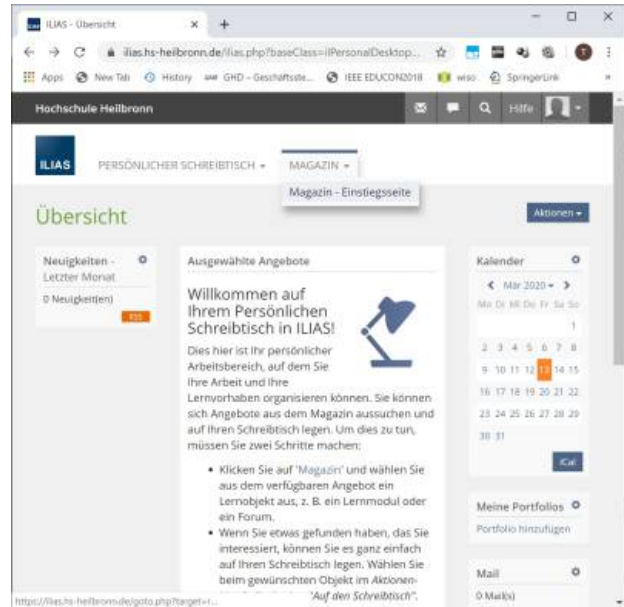


1.7 Es öffnet sich die Übersichtsseite 1.8 Diese Seite ist die erste Seite, welche Sie nach

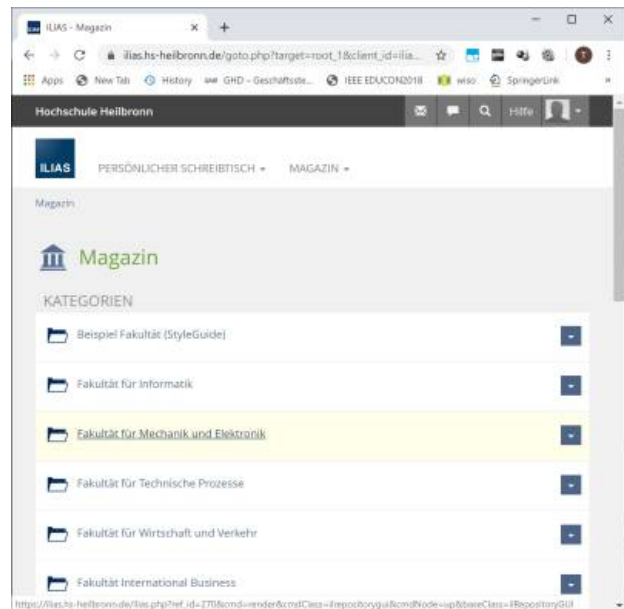


## 2. Suchen der Kurse (über Magazin)

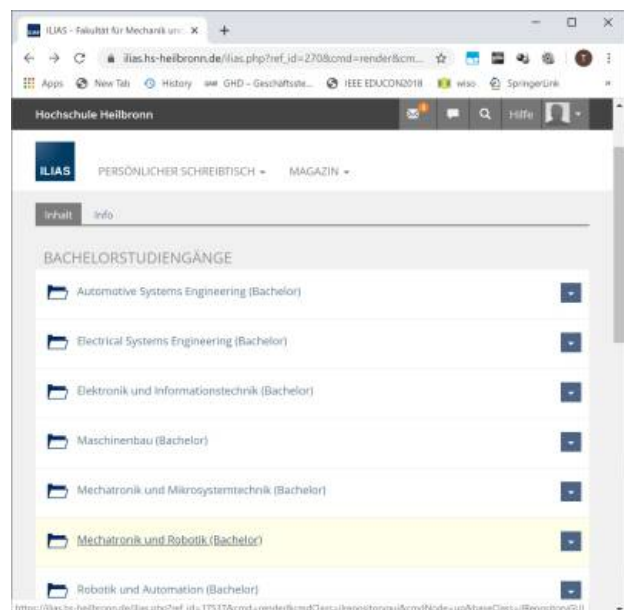
2.1 Klicken Sie oben auf Magazin -> Magazin - Einstiegsseite



2.2 Suchen Sie Ihre Fakultät ("Fakultät für Mechanik und Elektronik")



2.3 Suchen Sie Ihren Studiengang ("Mechatronik und Robotik (Bachelor)")



### 2.4 Wählen Sie die aktuelle Studienprüfungsordnung ("SPO 1")



### 2.5 Wählen Sie die das Grundstudium



### 2.6 Wählen Sie das gewünschte Modul



### 2.7 Wählen Sie die gewünschte Veranstaltung



### 2.8 Klicken Sie auf Beitreten



### 2.9 Sie sind jetzt im Kurs angemeldet. Der Professor kann Ihnen nun über den Kurs nun Nachrichten versenden



2.10 Über einen Klick auf das ILIAS Logo kommen Sie wieder zurück auf die Übersichtsseite. auf Dieser befindet sich nun der gewählte Kurs

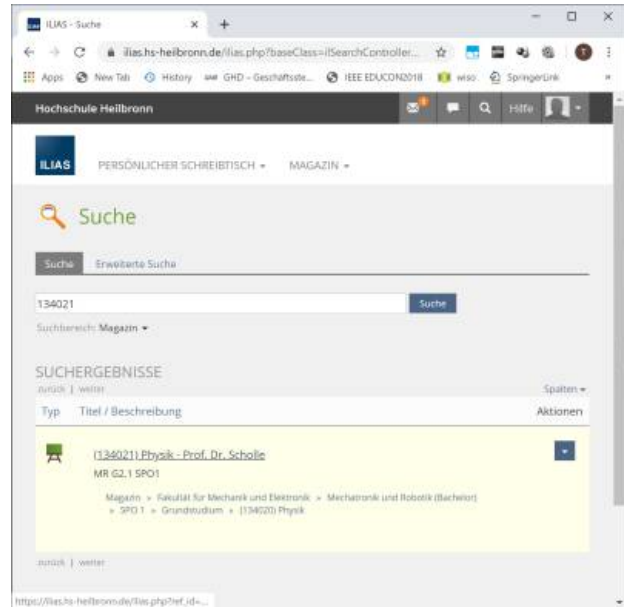


### 3. Suchen der Kurse (über Suchfunktion)

3.1 Klicken Sie auf die Lupe in der Funktionsleiste oben und geben Sie die Kursnummer ein



3.2 Wählen Sie aus den angezeigten Kursen Ihren Kurs aus.



From:  
<https://wiki.mexle.org/> - **MEXLE Wiki**

Permanent link:  
<https://wiki.mexle.org/mr-allgemein/erstsemesterinfo?rev=1584106867>

Last update: **2021/05/09 10:10**

