

Voraussetzung	Requirement
<p>Erforderlich zum Bezug einer Matlab-Lizenz ist eine stud.uni-Mailadresse. Freemail-Adressen (z. B. von yahoo, web, gmx, gmail etc.) werden beim Einrichten eines Mathworks-Accounts geblockt. Falls Sie noch keine universitäre Mailadresse haben, können Sie diese hier selbstständig im IdM beantragen:</p>	<p>To obtain a Matlab license you need to set up a university mail address (stud.uni-hannover.de). Freemailer like yahoo, web, gmx, gmail and others will not be processed at Mathworks campus website. In case of need please register for your university mail address on your own here:</p>
<p>https://login.uni-hannover.de/ui/</p>	

MathWorks TAH Activation Guide für Studierende (for English version please scroll down)

<p>1. Hier erhalten Sie den Aktivierungs-Key: 46705-06716-32086-08769-88511</p>	
Es besteht <u>noch kein</u> MathWorks Account	MathWorks Account besteht
<p>2. Erstellen Sie einen MathWorks Account. Nutzen Sie dazu Ihre Universitätsemailadresse (Voraussetzung). www.mathworks.com/accesslogin/createProfile.do</p> <p>Create MathWorks Account</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin-bottom: 10px;"> <p>Email Address <input style="width: 100%;" type="text" value="first.last@uni.de"/> ✓ <small>You will need to verify your email address</small></p> <p>Country/Region <input style="width: 100%;" type="text" value="Germany"/></p> <p>How will you use MathWorks software? <input style="width: 100%;" type="text" value="Teaching or research in school"/></p> <p>Are you at least 13 years or older? <input checked="" type="radio"/> Yes <input type="radio"/> No</p> <p style="text-align: right;"><input type="button" value="Cancel"/> <input type="button" value="Create"/></p> </div> <p>3. Verifizieren Sie Ihre E-Mailadresse.</p> <p>4. Tragen Sie die Details ein und verbinden Sie Ihren Account mit der Lizenz indem Sie den Aktivierungs-Key (siehe oben) einfügen.</p>	<p>2. Loggen Sie sich im MathWorks License Center ein: www.mathworks.com/licensecenter</p> <p>3. Klicken Sie auf “Associate License” (oben rechts)</p> <p>4. Wenn Sie danach gefragt werden, fügen Sie den Aktivierungs-Key ein. -> Bei Copy/Paste kann es in seltenen Fällen zu einer Fehlermeldung kommen. In diesem Fall tippen Sie nur die Ziffern ein ohne Leer-/Trennzeichen.</p>

<p>First Name <input type="text" value="First"/> ✓</p> <p>Last Name <input type="text" value="Last"/> ✓</p> <p>User ID (Optional) <input type="text"/></p> <p>Must include 6 to 16 alphanumeric characters and start with a letter (Example: jsmith555) Learn more</p> <p>Password <input type="password" value="....."/> ✓</p> <p>Must be at least 8 characters, with at least one upper-case and one number</p> <p>Password Confirmation <input type="password" value="....."/> ✓</p> <p>Department <input type="text" value="Faculty"/> ✓</p>	
<p>Associate Your Account to a License</p> <p>If you have MATLAB already, enter your activation key or license number here. What will this allow me to do?</p> <p>Activation Key or License Number (Optional) <input type="text" value="ACTIVATION-KEY-GOES-HERE"/> ✓</p> <p>Type 'ver' at the MATLAB prompt to get your license number or get an activation key from your MATLAB administrator.</p> <p><input type="checkbox"/> I want a sales representative to contact me</p> <p><input type="button" value="Create"/></p>	<p>-----> Bei Copy/Paste kann es in seltenen Fällen zu einer Fehlermeldung kommen. In diesem Fall tippen Sie nur die Ziffern ein ohne Leer-/Trennzeichen.</p>

5. Klicken Sie auf **“Create”**

Installation und Aktivierung

1. Öffnen Sie: www.mathworks.com/downloads/web_downloads/select_release
2. Klicken Sie auf den Download Button für das gewünschte Release (im Hauptfenster als ausführbare oder gezippte Datei, unterhalb des Hauptfensters auch als iso- bzw. dmg-Image)
3. Laden Sie den Installer herunter
4. Führen Sie den Installer aus. In der Regel finden Sie die Datei im Ordner Download oder am von Ihnen gewählten Ort.
Der Name der Datei ist:
 - Windows: matlab_<release>_win64.exe oder .iso
 - Mac OS X: matlab_<release>_maci64.zip oder .dmg
 - Linux: matlab_<release>_glnxa64.zip oder .iso

<release> entspricht dem aktuellen Release
5. Im Installer wählen Sie **“Log in with a MathWorks Account”** und folgen den Anweisungen
6. Wenn Sie aufgefordert werden, wählen Sie die Lizenz Academic – Total Headcount aus, die mit Student gekennzeichnet ist.
7. Wählen Sie die Produkte, die Sie installieren möchten
8. Nach der Installation, selektieren Sie **“Activate MATLAB”** und klicken Sie auf **„Next“**
9. Verifizieren Sie den Nutzernamen und fahren Sie fort, bis die Aktivierung abgeschlossen ist.

Diese Ressourcen können Ihnen beim Start mit MATLAB & Simulink helfen

Interaktive Tutorials
<https://matlabacademy.mathworks.com/>

<http://www.mathworks.com/videos/>
http://www.mathworks.de/academia/student_center/tutorials
<http://www.mathworks.com/academia/courseware>

MATLAB Central Platform

<http://www.mathworks.de/matlabcentral/fileexchange/>

Datenschutzhinweis: Mit dem Einrichten eines persönlichen Logins stimmen Sie zu, dass Ihr Name, Ihr Vorname und die Dienstmailadresse an den Hersteller übertragen und verarbeitet werden.

MathWorks TAH Activation Guide for Students

1. This is your Activation Key: 46705-06716-32086-08769-88511

No prior MathWorks Account

With existing MathWorks Account

2. Create a MathWorks Account using your university email address (required):

www.mathworks.com/accesslogin/createProfile.do

Create MathWorks Account

Email Address ✓

You will need to verify your email address

Country/Region ▼

How will you use MathWorks software? ▼

Are you at least 13 years or older? Yes No

1. Verify E-Mail Address
2. Fill in the details & associate your account to a License by using the activation key (see above)

First Name ✓

Last Name ✓

User ID (Optional)

Must include 6 to 16 alphanumeric characters and start with a letter (Example: jsmith555) [Learn more](#)

Password ✓

Must be at least 8 characters, with at least one upper-case and one number

Password Confirmation ✓

Department ✓

Associate Your Account to a License

If you have MATLAB already, enter your activation key or license number here.
What will this allow me to do?

Activation Key or License Number (Optional) ✓

Type 'ver' at the MATLAB prompt to get your license number or get an activation key from your MATLAB administrator.

I want a sales representative to contact me

3. Click "Create"

2. Go to the License Center:

www.mathworks.com/licensecenter

3. Click "Associate License" in the upper right hand corner in your profile.

4. When prompted to do so, enter the Activation Key (see above). In rare cases of error please type the key without any space or separator.

-----> In rare cases of error please type the key without any space or separator.

Installation and Activation

1. Go to: www.mathworks.com/downloads/web_downloads/select_release
2. Click the download button for the current release
3. Click the installer button to download the installer (main menu for executable files, below main menu optional iso or dmg images)
4. Locate the installer you downloaded in a file browser. It should be located in the default download location, unless you specified another location. The name of the installer file is:
 - Windows: matlab_<release>_win64.exe or .iso
 - Mac OS X: matlab_<release>_maci64.zip or .dmg
 - Linux: matlab_<release>_glnxa64.zip or .iso*Where <release> represents the release number*
5. In the MathWorks installer, select **Log in with a MathWorks Account** and follow the online instructions
6. When prompted to do so, select the license **Academic – Total Headcount** which is named **Student**
7. Select the products you want to download and install
8. After downloading and installing your products, keep the **Activate MATLAB** checkbox selected and click **Next**
9. When asked to provide a user name, verify that the displayed user name is correct. Continue with the process until activation is complete.

These resources might help you starting with MATLAB & Simulink

Interaktive Tutorials

<https://matlabacademy.mathworks.com/>

<http://www.mathworks.com/videos/>

http://www.mathworks.de/academia/student_center/tutorials

<http://www.mathworks.com/academia/courseware>

MATLAB Central Platform

<http://www.mathworks.de/matlabcentral/fileexchange/>

Data Privacy: By registering with a personal account you agree that your first and last name and your university mail address are transmitted and processed to the manufacturer.