

Anleitung zum Bezug der Student-HomeUse-Lizenzen

1. Unter dem Link <https://login.uni-hannover.de/ui/> (IDM) anmelden und nach dem Login auf das Menü IT-Dienste wechseln und den Link WebSSO/OpenID wählen.

Leibniz Universität Hannover

Regionales Rechenzentrum für Niedersachsen

English

Angemeldet als TES-T2W

Account-Manager (dev)

IT-Dienste

Pers. Daten

E-Mail ändern

Verwendung pers. Daten

Abmelden

IT-Dienste

Die folgenden Zugänge sind bereits für Sie eingerichtet:

Dienst	Benutzername	Status	Aktionen
IdM / HIS	TES-T2W	aktiv	Passwort ändern

Die Benutzung der Dienste unterliegt den [Nutzungsbedingungen](#).

Für folgende Dienste können Sie noch Zugänge beantragen:

- WLAN / VPN
- Stud.IP
- PC-Pool MaPhy
- MSDN-AA
- WebSSO / OpenID

RRZN Aktuelle Nachrichten

20.10., 14.40 Uhr: TYPO3-Zugang wieder freigeschaltet. Ab sofort können die Redakteure wieder wie gewohnt in den TYPO3-Webauftritten arbeiten.

TYPO3 - Login für Redakteure gesperrt
Für die TYPO3-Auftritte muss kurzfristig der Login für Redakteure gesperrt werden.

mehr...

Online-Aktuell - Leibniz Universität Hannover

Bundesweit größte Studierendenkonferenz tagt in Hannover

Von wilden Gedanken und strukturierten Städten: Studierende der Leibniz

2. Den Dienst beantragen und ein Passwort vergeben.

Leibniz Universität Hannover

Regionales Rechenzentrum für Niedersachsen

English

Angemeldet als TES-T2W

Account-Manager (dev)

IT-Dienste

Pers. Daten

E-Mail ändern

Verwendung pers. Daten

Abmelden

Konto beantragen für den Dienst WebSSO / OpenID

Dieser Dienst ermöglicht Ihnen die Anmeldung an verschiedenen Webseiten der Leibniz Universität Hannover. Dabei melden Sie sich bei den Webseiten an, ohne der Webseite das Login-Passwort übermitteln zu müssen. (WebSSO: Web-Single-Sign-On)
Es werden zwei Verfahren angeboten:

OpenID

Die Authentifizierung findet auf dem gesicherten OpenID-Server der Leibniz Universität Hannover statt.

OpenIDs der Leibniz Universität Hannover haben immer das folgende Aussehen:
<http://uni-h.de/LUH-ID>
Wobei *LUH-ID* durch die tatsächliche LUH-ID des Benutzers ersetzt wird.
z.B.: <http://uni-h.de/RRZ-NH1>

Wichtig ist, dass immer die vollständige OpenID angegeben wird.

Was wie eine Internetadresse aussieht, ist nämlich tatsächlich eine Internetadresse. Unter der Webseite, die sich hinter der OpenID verbirgt, findet der Webserver, bei dem man sich anmelden möchte, die Daten des Servers, bei dem die Authentifizierung erfolgen muss, also dem OpenID-Server der Leibniz Universität Hannover.
Ihre OpenID können Sie auch für Dienste außerhalb der LUH benutzen, achten Sie auf das OpenID-Logo:

Shibboleth

Zur Zeit können nur universitätsinterne Dienstanbieter den Shibboleth-IdP der LUH benutzen. Der Benutzername ist die LUH-ID.

Dieser Dienst wird direkt vom Identitätsmanagementsystem angeboten. Es werden somit keine Ihrer Daten an Dritte weitergegeben.
Bei einer Anmeldung an einer externen Webseite mittels WebSSO wird im Falle von OpenID dem Betreiber der Webseite lediglich das Ergebnis der Authentifizierung mitgeteilt (also ein einfaches Ja oder Nein). Im Falle von Shibboleth wird Ihnen im Einzelfall angezeigt, welche Daten weitergegeben werden.

Die Benutzung des Dienstes unterliegt den [Nutzungsbedingungen](#).

Neues Passwort:

Passwort wiederholen:

Ich stimme der Datenweitergabe zu
 Ich akzeptiere die o. a. Nutzungsbedingungen

RRZN Aktuelle Nachrichten

20.10., 14.40 Uhr: TYPO3-Zugang wieder freigeschaltet. Ab sofort können die Redakteure wieder wie gewohnt in den TYPO3-Webauftritten arbeiten.

TYPO3 - Login für Redakteure gesperrt
Für die TYPO3-Auftritte muss kurzfristig der Login für Redakteure gesperrt werden.

mehr...

Online-Aktuell - Leibniz Universität Hannover

Bundesweit größte Studierendenkonferenz tagt in Hannover

Von wilden Gedanken und strukturierten Städten: Studierende der Leibniz Universität organisieren „LA

Moderner Zeitgeist mit dem Charme der 50er Jahre
Die Renovierungsarbeiten des ehemaligen Conti-Direktionsgebäudes am Königsworther Platz sind abgesch

mehr...

Impressum support(at)idm.uni-hannover.de

- Zur Seite <https://software.rzrn.uni-hannover.de/sq/> wechseln und den Link Mathematica wählen. Mit dem WebSSO- Passwort anmelden. Die Kennung ist die LUH-ID der Form XXX-XXX. Nach der Erzeugung des WebSSO-Accounts dauert es bis zu 2 Minuten, bis dieser aktiv ist.

Leibniz Universität Hannover

R|R|Z|N
Regionales Rechenzentrum für Niedersachsen

WebSSO
Zum IdM-Frontend

WebSSO-Login

Der Service-Provider mit der ID
<https://software.rzrn.uni-hannover.de/shibboleth>
bittet Sie, sich über den WebSSO-Dienst der LUH anzumelden.
Wenn Sie noch keinen Zugang zum WebSSO-Dienst der LUH haben, können Sie über das IdM hier einen beantragen.

Kennung:
Passwort:
 Attributfreigabe zurücksetzen

support(at)idm.uni-hannover.de

- Es werden einige persönliche Daten angezeigt.

Leibniz Universität Hannover

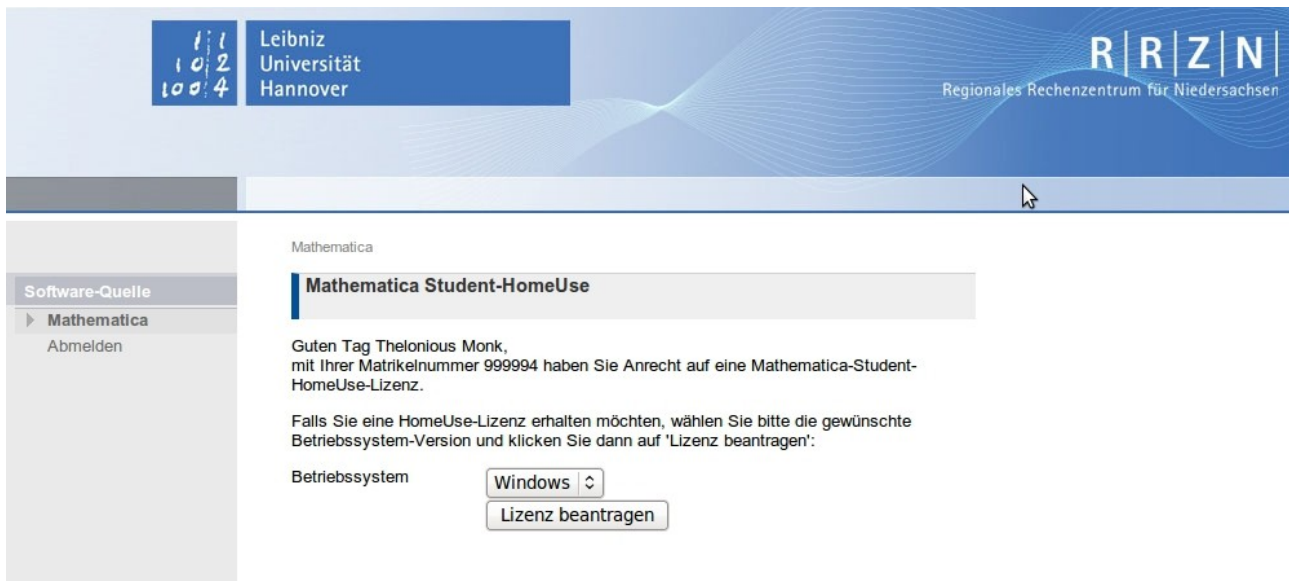
R|R|Z|N
Regionales Rechenzentrum für Niedersachsen

WebSSO
Zum IdM-Frontend

Dies ist meine digitale ID Karte, welche zu "software.rzrn.uni-hannover.de" gesendet wird:

Digital ID Card	
Name	Thelonious Monk
E-Mail-Adresse	vschmidt@rzrn.uni-hannover.de
User-ID	tes-t2w
Matrikelnummer	999994

5. **Für die Mathematica Student HomeUse anmelden:** Wählen Sie hier Ihr Betriebssystem aus und melden Sie sich durch Bestätigung des Buttons für das Mathematica Student-HomeUse-Programm an.



Leibniz
Universität
Hannover

R|R|Z|N
Regionales Rechenzentrum für Niedersachsen

Mathematica

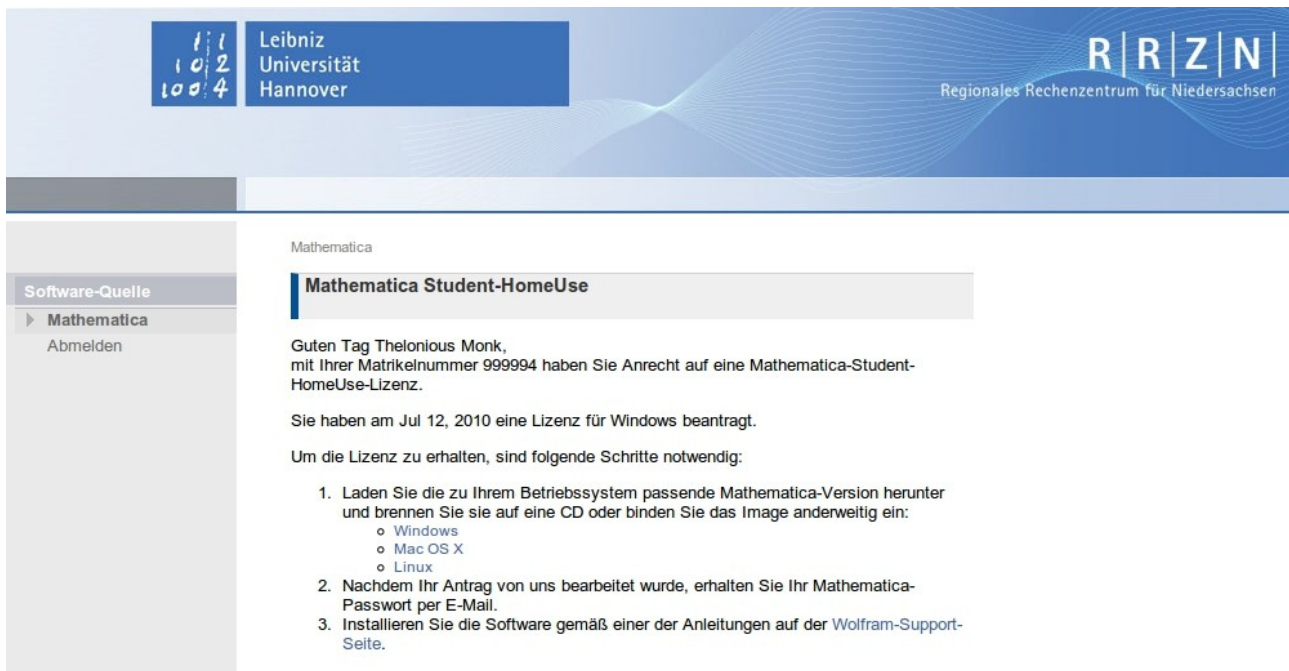
Mathematica Student-HomeUse

Guten Tag Thelonious Monk,
mit Ihrer Matrikelnummer 999994 haben Sie Anrecht auf eine Mathematica-Student-HomeUse-Lizenz.

Falls Sie eine HomeUse-Lizenz erhalten möchten, wählen Sie bitte die gewünschte Betriebssystem-Version und klicken Sie dann auf 'Lizenz beantragen':

Betriebssystem

6. **ISO-Image herunterladen:** Wir spiegeln die Dateien aus dem Mathematica-Portal auf unserem Software-Server. Laden Sie sich für Ihr Betriebssystem die passende Datei herunter. Die Installation ist für die verschiedenen Betriebssysteme unter <http://support.wolfram.com/kb/10928> beschrieben.



Leibniz
Universität
Hannover

R|R|Z|N
Regionales Rechenzentrum für Niedersachsen

Mathematica

Mathematica Student-HomeUse

Guten Tag Thelonious Monk,
mit Ihrer Matrikelnummer 999994 haben Sie Anrecht auf eine Mathematica-Student-HomeUse-Lizenz.

Sie haben am Jul 12, 2010 eine Lizenz für Windows beantragt.

Um die Lizenz zu erhalten, sind folgende Schritte notwendig:

1. Laden Sie die zu Ihrem Betriebssystem passende Mathematica-Version herunter und brennen Sie sie auf eine CD oder binden Sie das Image anderweitig ein:
 - o Windows
 - o Mac OS X
 - o Linux
2. Nachdem Ihr Antrag von uns bearbeitet wurde, erhalten Sie Ihr Mathematica-Passwort per E-Mail.
3. Installieren Sie die Software gemäß einer der Anleitungen auf der [Wolfram-Support-Seite](#).

7. **Bestätigungs-Email abwarten:** Wir beantragen die Lizenz für Sie im Wolfram-Online Portal. Das System generiert dann eine Email an Ihre Emailadresse. Diese enthält den Activation-Key, den Sie zum [Abschluss der Installation](#) benötigen.
8. **Wichtiger Hinweis:** Bitte registrieren Sie Ihre Mathematica-Lizenz nach der Installation direkt bei Wolfram! Gehen Sie dazu in Mathematica über das Menü 'Help' auf 'Register my Mathematica'. Sie werden dann direkt zum Account-Portal von Wolfram weitergeleitet. Nur über den Account

erhalten Sie Updates sowie Lizenzinformationen und unterstützen die Lizenzverwaltung des Rechenzentrums.

9. **Vorgehensweise bei Änderung der Rechnerkonfiguration (Systemwechsel oder Crash, neuer Rechner bzw. Hardware):** Der zugeteilte Activation Key erzeugt bei der Aktivierung einen speziell von der Rechnerkonfiguration abhängigen Code, den sogenannten mathpass. Daher kann der selbe Activation Key für eine veränderte Konfiguration nicht mehr verwendet werden.
1. Studierende, die ihr System ändern wollen oder müssen, speichern das Mathematica-Image vorher! auf einem externen Datenträger ab, da der Zugriff auf den Download über ihren Wolfram-Account nach Deaktivierung der Lizenz nicht mehr möglich ist. Der Account bleibt erhalten.
 2. Dann stellen sie eine entsprechende Anfrage an support@rrzn.uni-hannover.de mit Angabe des Namens und der Matrikelnummer.
 3. Die alte Lizenz wird im Wolfram Onlineportal deaktiviert und dem/der Studierenden eine neue Lizenz zugeteilt.
 4. Die Studierenden bekommen dann die übliche Mail von Wolfram mit ihrem neuen Activation Key.
 5. Nach der Installation registrieren sie die neue Lizenz wieder wie gewohnt über ihren Wolfram-Account (im Programm->Menu->Help->Register my Mathematica).

Viel Spaß beim Rechnen wünscht
Ihr RRZN-Team