

# Matlab für Studierende

## Matlab Total Academic Headcount License (TAH) Student

### 1. Download der Matlab-Software (Unikennung verwenden)

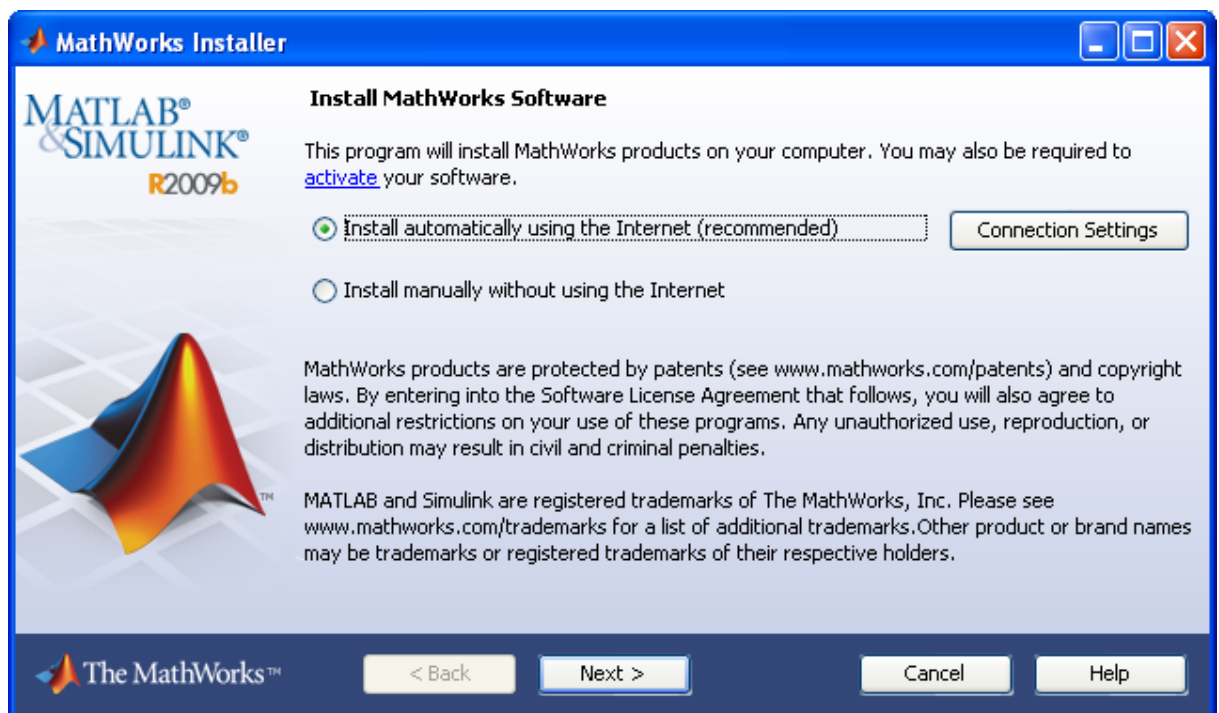
Unter <http://www.uni-due.de/campussoftware/Matlab-Student>

finden Sie iso-Images der Windows- und Linux-Versionen sowie die Datei lizenz.txt, die die Lizenznummer und den Activation Key enthält. Zum Download benötigen Sie Ihre Unikennung.

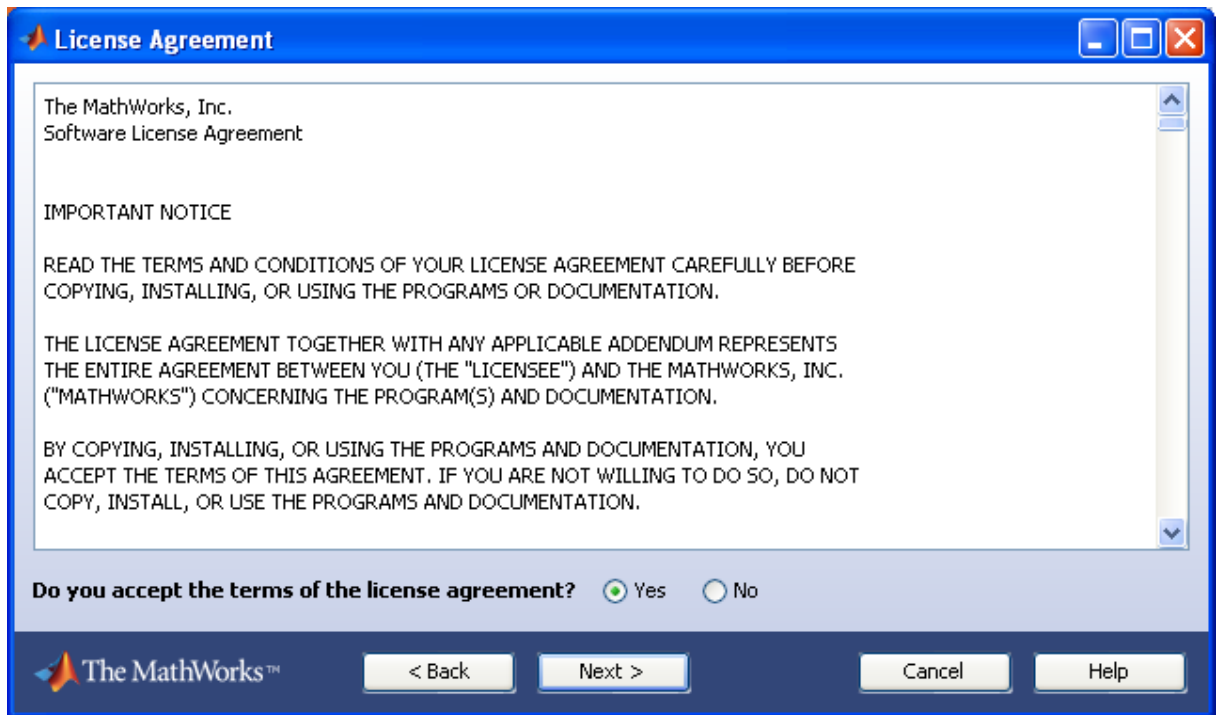
Sie können die iso-images als Image (nicht als Daten) brennen oder mit entsprechenden Tools direkt öffnen.

### 2. Installation

Falls der Installer nicht direkt nach Einlegen der DVD startet, muss das setup-Programm manuell gestartet werden.

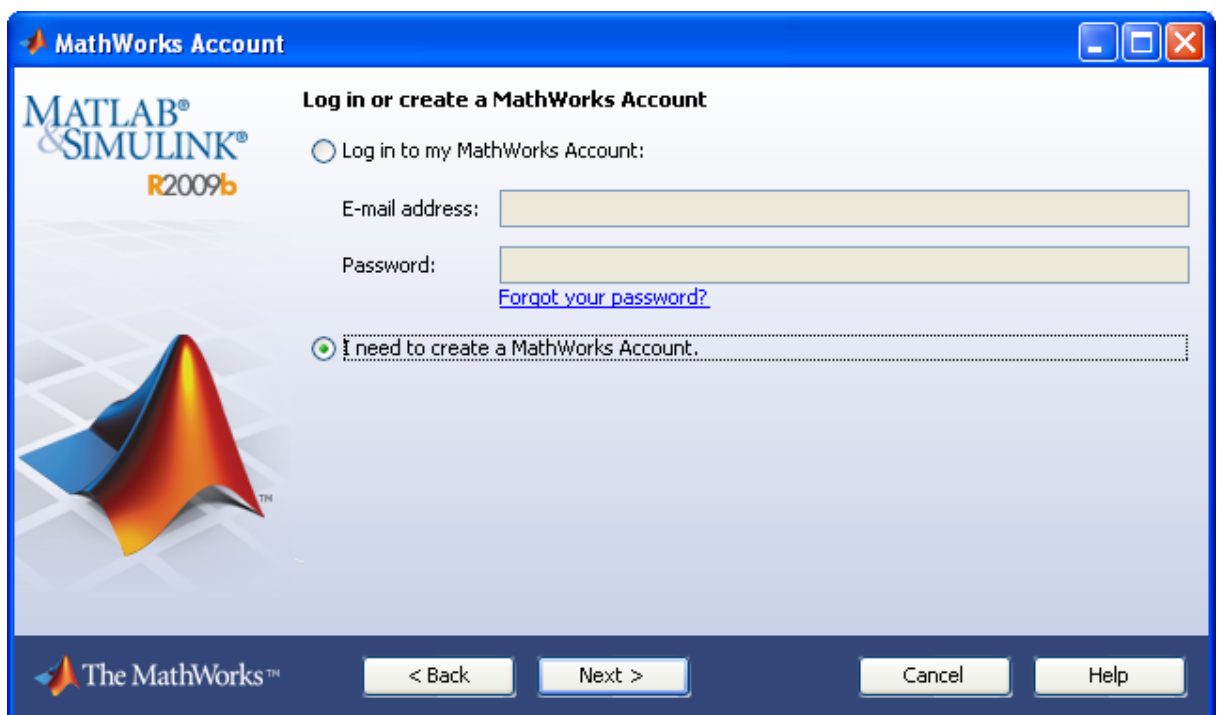


Wählen Sie *„Install automatically using the Internet“*. Weiter mit *„Next“*

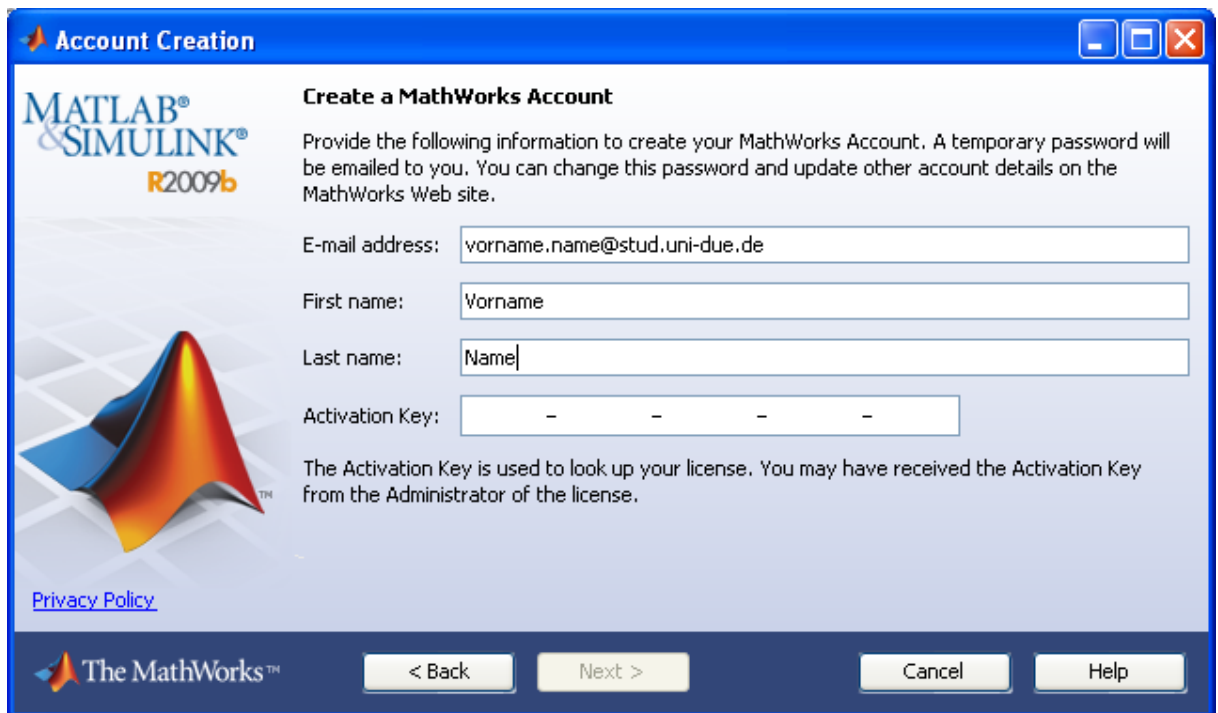


Wählen Sie ‚Yes‘ und nehmen damit die Lizenzvereinbarung an. Weiter mit ‚Next‘

Sie müssen nun einen Matlab Account anlegen:



Wählen Sie ‚I need to create a Mathworks Account‘. Weiter mit ‚Next‘

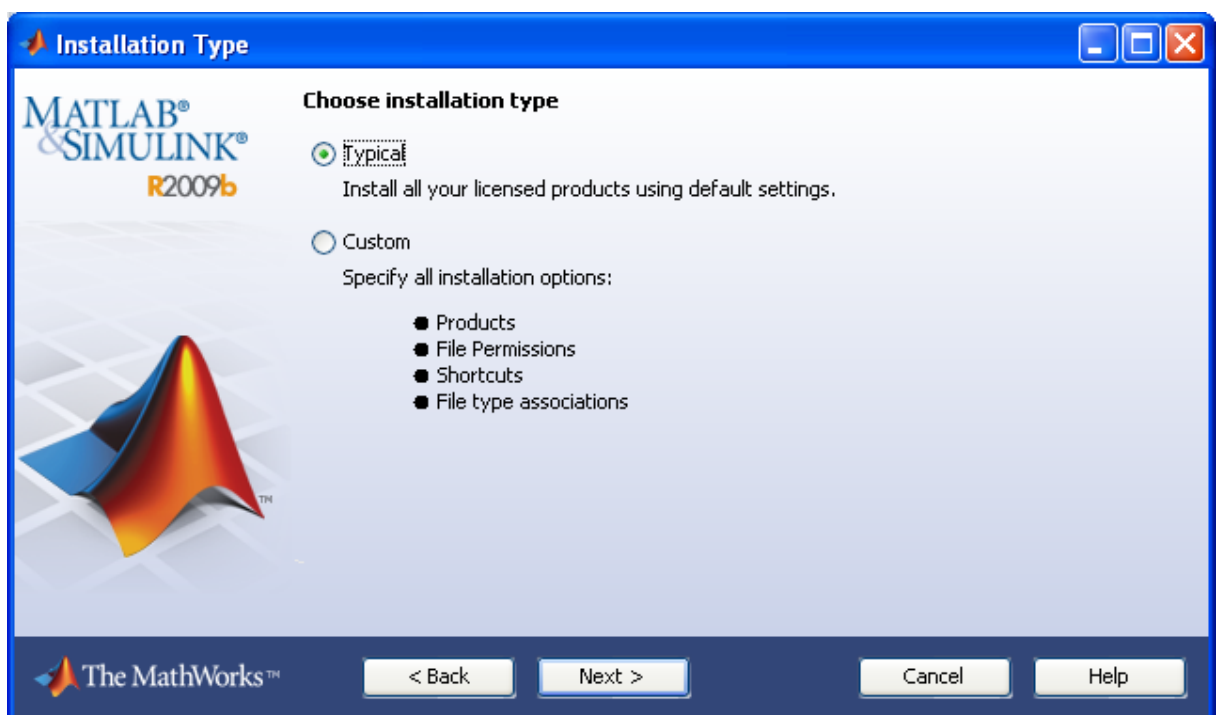


Hier müssen Sie Ihre Uni E-Mail Adresse in der Form *vorname.nachname@uni-due.de* angeben!

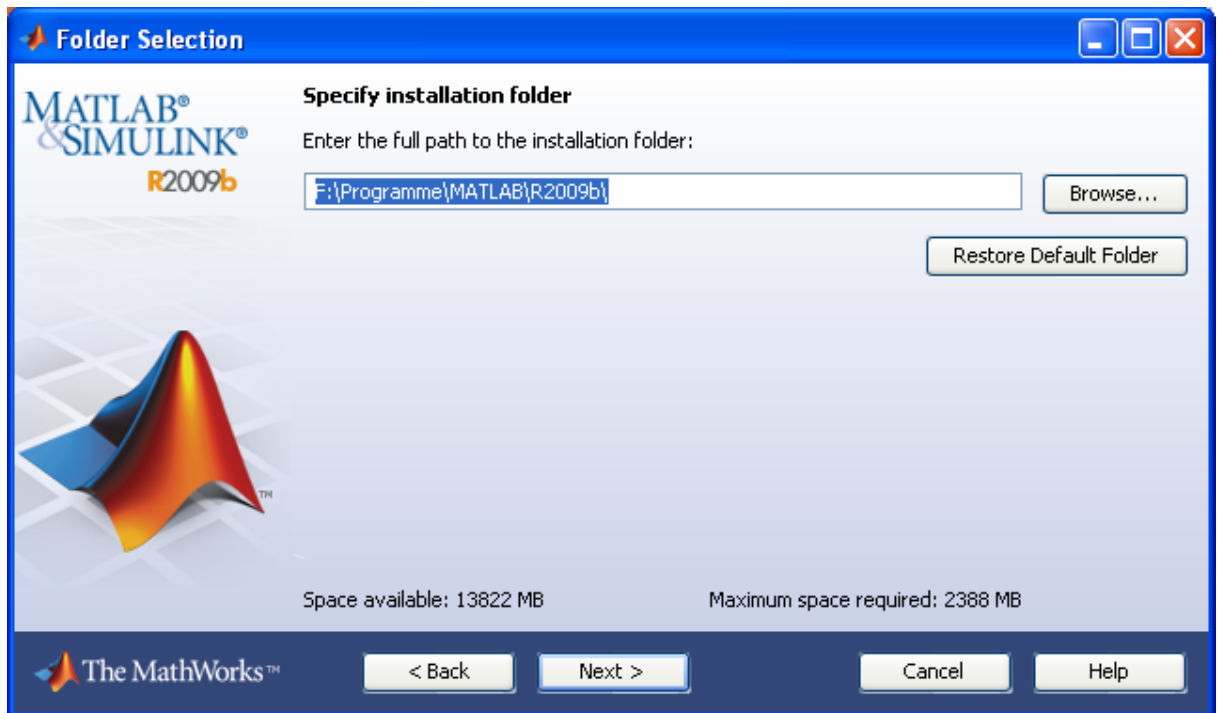
Den Activation Key finden Sie in der Datei lizenz.txt unter <http://www.uni-due.de/campussoftware/Matlab-Student>

Nach Eingabe des Activation Key wählen Sie ‚Next‘

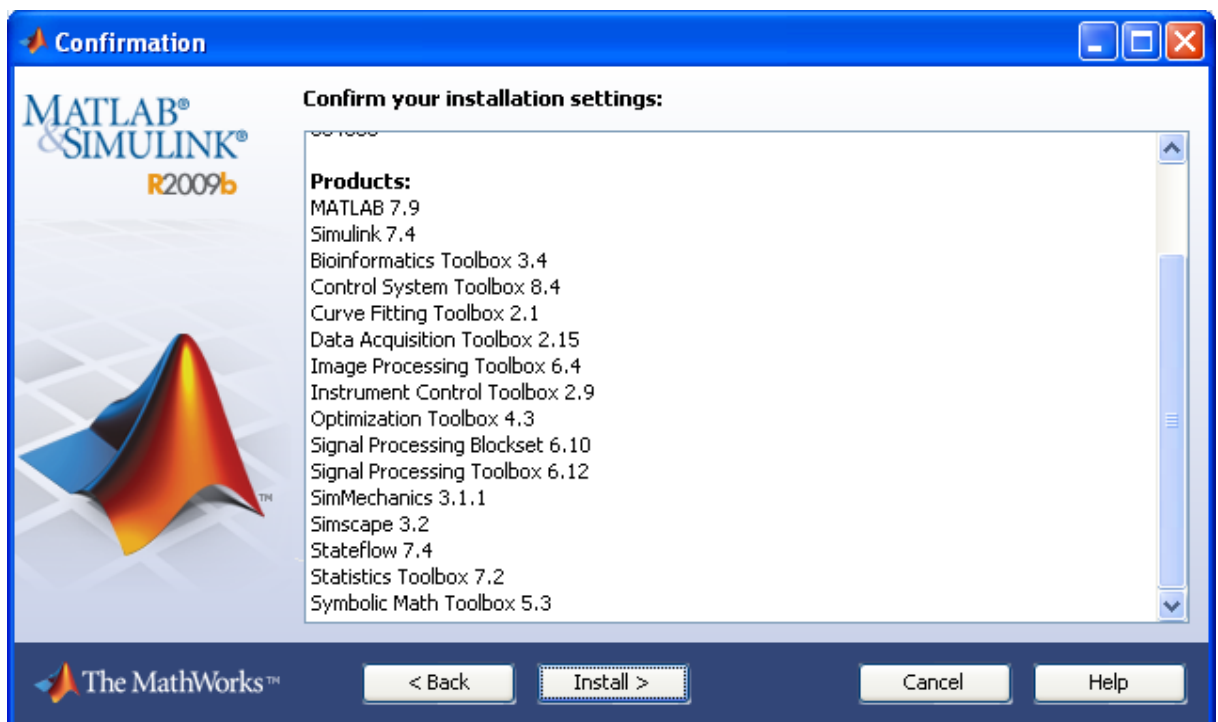
Es erfolgt eine Online-Prüfung. Wenn diese erfolgreich war, wählen Sie den Installations Typ:



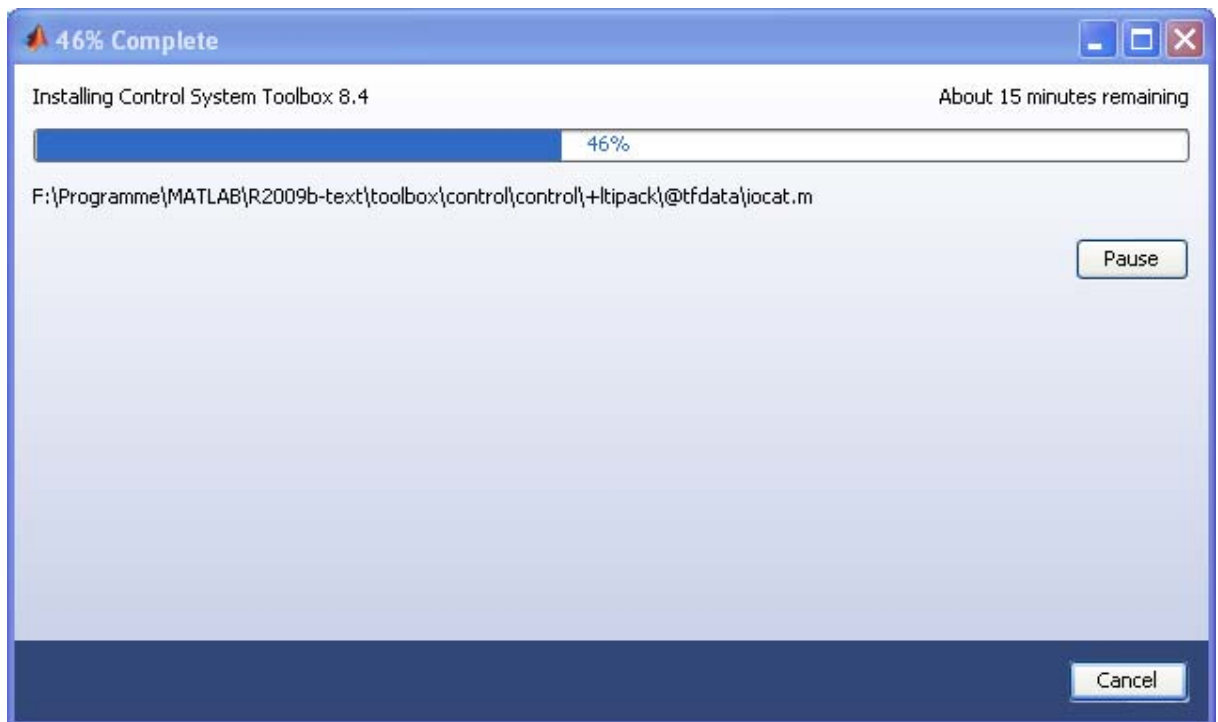
Wählen Sie ‚Typical‘. Weiter mit ‚Next‘



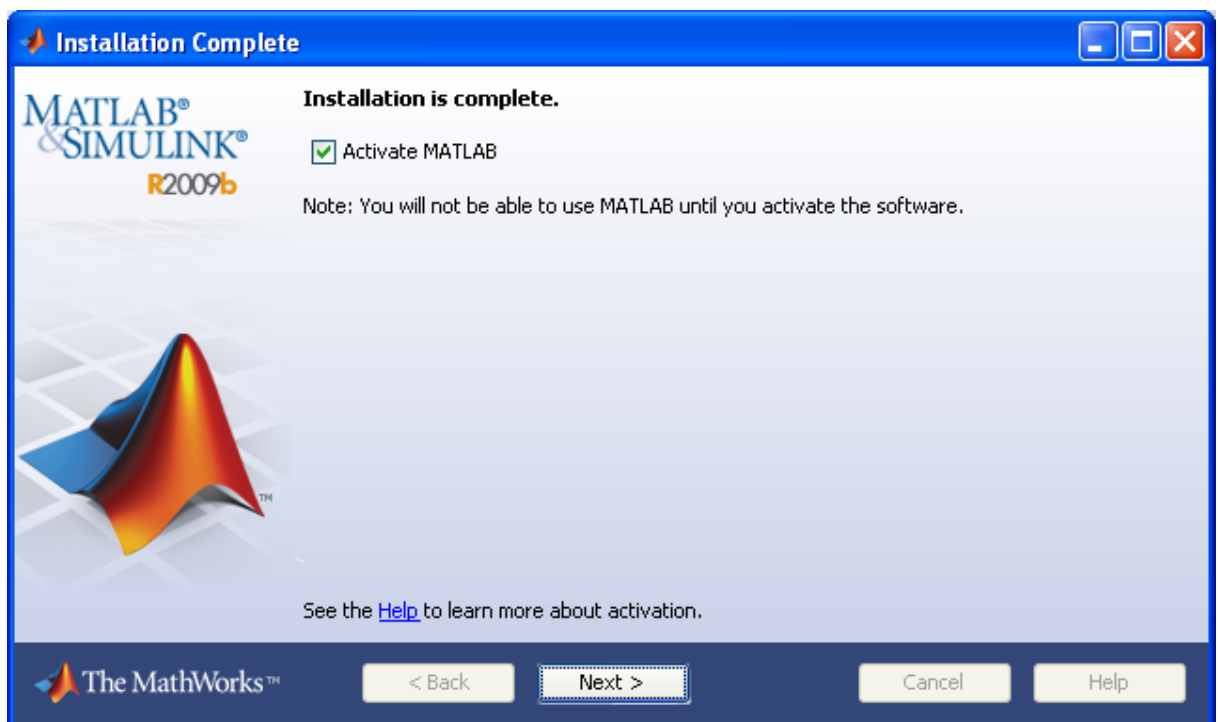
Wählen Sie das Installationsverzeichnis und dann ‚Next‘



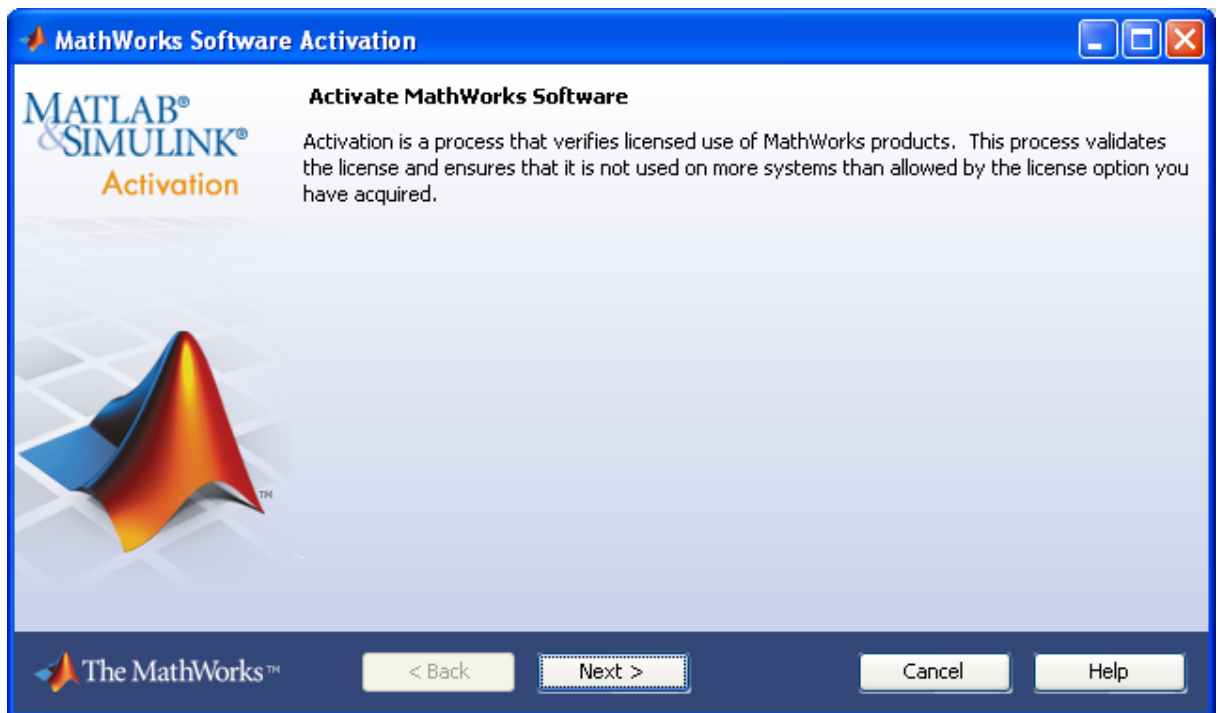
Wählen Sie ‚Install‘



Nach erfolgreicher Installation kann die Aktivierung erfolgen:



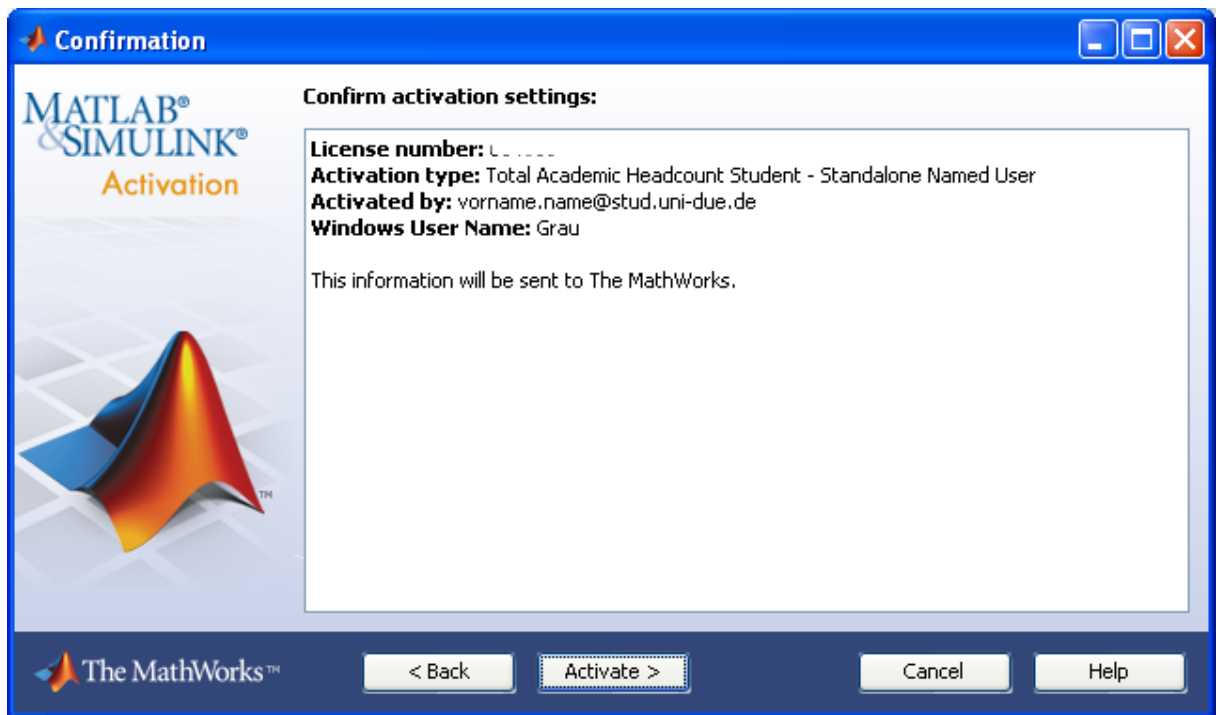
Wählen Sie ‚Activate MATLAB‘. Weiter mit ‚Next‘



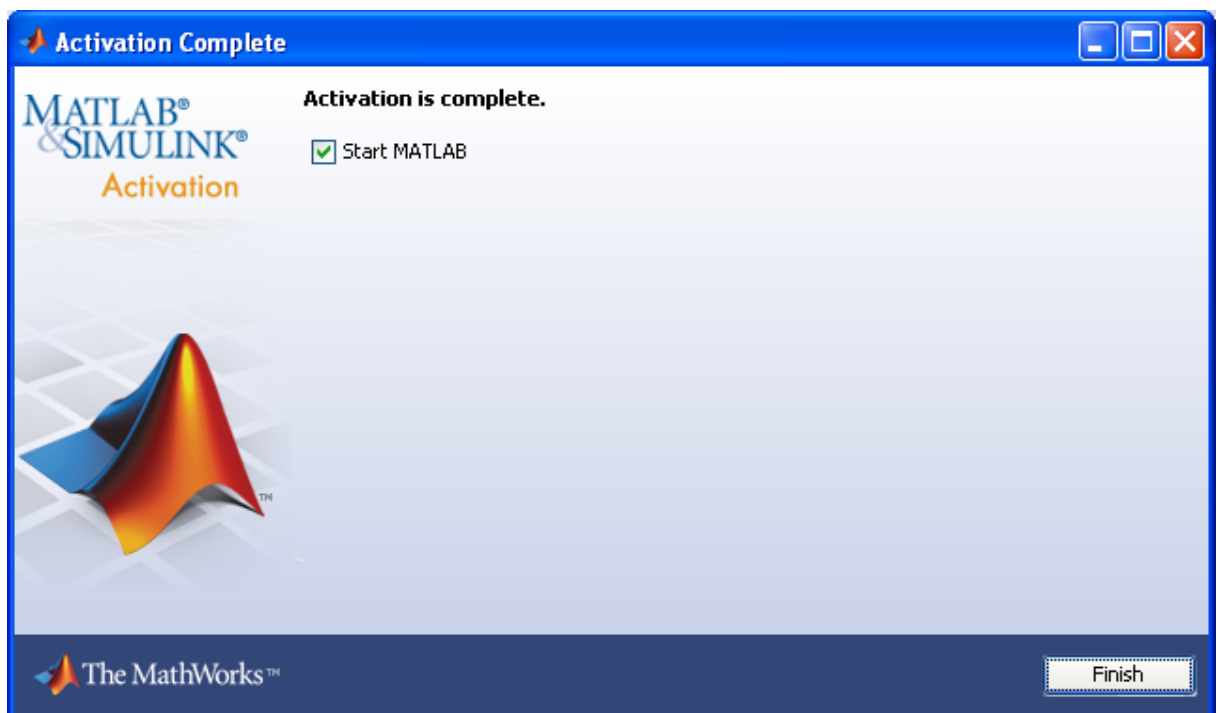
Wählen Sie ‚Next‘



Wählen Sie einen auf Ihrem Rechner gültigen Usernamen. Weiter mit ‚Next‘



Wählen Sie ‚Activate‘



Schließen Sie die Installation mit ‚Finish‘ ab.