



Antrag auf einen KSZ-Account als Angehöriger der Fakultät für Mathematik und Informatik (FMI) oder als externer Nutzer (bitte ankreuzen)

Name: _____ Vorname: _____ Geburtsdatum: _____

Login-Kennzeichen am Universitätsrechenzentrum:

Der Antragsteller muss einen gültigen Nutzernamen am Universitätsrechenzentrum besitzen, dieser wird für das Login im KSZ übernommen!

--	--	--	--	--	--	--	--

Studenten (der Fakultät für Mathematik und Informatik) oder externe Studenten

Studienrichtung: _____ mit Abschluss: _____ Immatrikulationsjahr: _____

Mitarbeiter (der Fakultät für Mathematik und Informatik) oder externe Personen
--

Fakultät oder Einrichtung: _____

Institut/Lehrstuhl bzw. externe Einrichtung: _____

Für alle **externen Antragsteller** (externe Studenten, sonstige externe Personen) muss der Grund für die Beantragung eines KSZ-Accounts angegeben werden und die Notwendigkeit durch einen **Lehrstuhlinhaber der Fakultät für Mathematik und Informatik** bestätigt werden.

GRUND: _____

Name des betreuenden Lehrstuhls (FMI): _____

Gültigkeit des KSZ-Accounts (Regelfall für das laufende Semester): _____ -Semester _____
oder bis Enddatum: _____

Datum: _____ Unterschrift und Stempel
des Lehrstuhlinhabers

Verpflichtung des Antragstellers:
--

Mit meiner Unterschrift verpflichte ich mich, neben der Nutzerordnung des Universitätsrechenzentrums [<https://www.rz.uni-jena.de/allg/Nutzerordnung.pdf>] auch die des Fakultätsrechenzentrums [<http://KSZ.minet.uni-jena.de/Dokumentationen/Nutzungsordnung.html>] anzuerkennen und einzuhalten.

Jena, den	Unterschrift:
------------------	----------------------

Sie erhalten einen Hinweiszettel mit Ihren Zugangsdaten in Papierform . Dieser kann in der Regel am folgenden Arbeitstag unter Vorlage des Studentenausweises bzw. der Thoska abgeholt werden.
--

Registrierungsvermerke des KSZ:	UID: <input style="width: 80%;" type="text"/>	
Gruppenname: <input style="width: 80%;" type="text"/>	Gruppen-ID: <input style="width: 80%;" type="text"/>	bearbeitet: <input type="checkbox"/>