



Antrag auf Nutzung der ZIH-PC-Pools

Hinweis: Die aktuelle Ausstattung dieser Pools kann auf der Seiten des ZIH unter A-Z, Stichpunkt „PC-Pools“ zur Kenntnis genommen werden.

Benötigte Angaben für die Beantragung:

Zeitraum der Nutzung (z.B. 01.10.07 – 28.02.08)	Belegungsmodus (z.B. jede 4. DS. Dienstags)	Anzahl der Personen / Sitzung (maximal 30 Plätze)
--	--	--

Welche Software-Voraussetzungen sind im Pool erforderlich?
(Betriebssystem, Anwendungssoftware ...)

Angaben zum Nutzer:

TU-Struktureinheit (Fakultät, Institut, Professur etc.)

Name / Ansprechpartner	Telefon	Telefax	Unterschrift d. Antragsstellers
------------------------	---------	---------	---------------------------------

Mit meiner Unterschrift nehme ich folgende Regelung zur Kenntnis:

- 1) Eine sich herausstellende, erforderliche Software-Installation im Pool zur Ermöglichung der beantragten Nutzung wird nur vorgenommen wenn eine Nutzung für mindestens ein ganzes Semester gegeben sein wird.
- 2) Vom ZIH bestätigte Pool-Nutzungen sind im Falle der Nichtwahrnehmung spätestens 24 Stunden vorher abzusagen.
- 3) Diese Beantragung sollte zum frühestmöglichen Zeitpunkt erfolgen – eine Bearbeitung ist sonst ggf. nicht mehr möglich.

Wird vom ZIH ausgefüllt:

Das zeitliche Raster für die gewünschte Nutzung wird bestätigt. Wir haben für Sie den Pool Willers-Bau vorgemerkt.

Das zeitliche Raster für die gewünschte Nutzung kann **nicht** bestätigt werden. Bitte halten Sie Rücksprache mit dem ZIH, ob ggf. ein anderes zeitliches Raster möglich ist.

Die notwendigen Software-Voraussetzungen sind im o.g. Pool gegeben.

Die notwendigen Software-Voraussetzungen sind (noch) nicht gegeben. Bitte setzen Sie sich mit uns bis spätestens zum _____ in Verbindung! Andernfalls kann dieser Nutzungsantrag nicht bestätigt werden. Die Bestätigung der Pool-Nutzung erfolgt bei erforderlicher Softwareinstallation erst nach erfolgreicher Testphase!

Bestätigung des Antrags

Ablehnung des Antrags

Datum:

Bearbeiter:

(Mitarbeiter der Benutzerberatung, Tel: 463-31666)