

Merkblatt Geo-Pool

Der **GEO-POOL** bietet im Vergleich zu den anderen CIP-Pools des Universitätsrechenzentrums eine besondere Ausstattung speziell für Geographie-Studenten.

Neben der modernen Hardware-Ausstattung wie Smartboard, Beamer, A3-Scanner und einem eigens vor Ort installiertem Schwarz-Weiß-Laserdrucker bieten die PC-Systeme umfangreiche und zugleich immer auf dem aktuellsten Stand gehaltene Software-Pakete. Abgesehen von dem lokal installierten Schwarz-Weiß-Laserdrucker (A4) und dem Farblaser-Drucker (A4/A3)¹ der Geographie kann außerdem auf die Drucker des URZ gedruckt und zugleich bequem über dessen Abbuchungssystem verwaltet werden. Als Highlight steht ein Großformat-Drucker¹ zur Verfügung, wodurch die Möglichkeit besteht, Karten, Poster, Luftbilder etc. im A0-Format zu drucken.

Darüber hinaus bietet der Geo-Pool ein umfangreiches Softwarepaket. Hierbei handelt es sich sowohl um Standart-Tools als auch um Anwendungen aus professionellen Bereichen. Hierzu zählen beispielsweise GIS, Photogrammetrie & Fernerkundung sowie Multimedia:

- www.esri-germany.de
- www.leica-geosystems.com
- www.geosystems.de
- www.saga-gis.uni-goettingen.de
- www.adobe.com/de/products/creativesuite/mastercollection/

Eine genaue Übersicht findet sich an der Türe des Geo-Pools.

Für Studierende des Faches Geographie bietet der Geo-Pool die Möglichkeit, auch außerhalb der Geo-Pool-Lehrveranstaltungen auf diese umfangreichen Anwendungen zurückzugreifen. Zusätzlich bekommt jeder Studierende seine eigene BENUTZERKENNUNG² für den Geo-Server, welche neben dem Zugriff auf Geo-Daten und Lehrmaterial auch die Möglichkeit bietet, seine eigenen Daten zu sichern.

Um im Geo-Pool für ein Höchstmaß an aktuellen Software-Updates und einer reibungslosen Funktionalität zu sorgen, müssen regelmäßige Wartungsarbeiten durchgeführt werden. Aus diesem Grund werden vor Semesterneubeginn alle Daten auf den lokalen PCs gelöscht und sollten daher rechtzeitig gesichert werden (Geo-Server, CDs, DVDs, USB-Sticks, etc). Über diese Termine wird frühzeitig in Form von Aushängen an der Geo-Pool-Tür und auf der Internetseite³ des Geo-Pools informiert.

Falls Fragen oder Probleme auftreten sollten, steht eine Betreuung durch das Geo-Pool-Team (Claudia PIETSCH, Albert KLAUS und zwei Geo-Pool-Hiwis) an mehreren Tagen in der Woche zur Verfügung. Die genaueren Zeiten entnehmen Sie bitte dem Aushang und der Geo-Pool-Internetseite³.

- 1 Dieser Drucker wird über eine Druckerwarteschlange verwaltet und muss bar bei den Geo-Pool-Hiwis oder den Kartographen Frau Claudia PIETSCH und Herrn Albert KLAUS bezahlt und abgeholt werden.
- ² Eine Benutzerkennung muss online über die Internetseite des Geo-Pools beantragt werden. Hier können auch alle aktullen Informationen hinsichtlich des Geo-Pools eingesehen werden.
- ³ www.ku-eichstaett.de/Fakultaeten/MGF/ Geographie/Geo_Pool.de