

HARDWARE und SOFTWARE Voraussetzungen CAIGOS 9.9

Stand 06.06.2011

GEODATEN - und INTERNET - SERVER

(Beide Server können auf einem Rechner laufen)

Betriebssystem:	ab Windows 2003 Server
Betriebssystem Web	WINDOWS-Server-Edition ab Windows 2003 MS-XML ab Version 6.
Aufgabe des Servers:	Installationsort für CAIGOS, Ausführungsort für CAIGOS-Dienste, Internetserver; Speicherort für Daten;
RAM:	ab 4 GB - besser ist 8 GB und mehr für CAIGOS Server und Webserver je weiterer Dienst auf diesem Server 2 GB

je Nutzer braucht CAIGOS etwa 25 MB; hinzu kommen Betriebssystem, Datenbanken und Projekt;
Abhängig vom Drucker bzw. Druckertreiber kann zusätzlich temporärer Speicherplatz auf der Betriebssystem-
Festplatte erforderlich sein.

NETZ

zwischen Geodatenserver und CAIGOS minimal 2 MBIT;
Das TCP/IP-Protokoll ist zwingend erforderlich.

LIZENZ - SERVER

läuft als Dienst und verwaltet die CAIGOS-Lizenzen; kann auf dem Geodatenserver installiert sein;
Betriebssystem ab Windows 2003

CAIGOS - CLIENT

Beim Starten entstehen ca. 65 MB Netzbelastung.
Dies kann entfallen, wenn der CAIGOS Client auf dem Arbeitsplatz installiert wird.
Bei normalen Netzen (100 MBit) empfehlen wir eine Netzeinrichtung des Clients, um administrative Tätigkeiten
zu minimieren (Zentrale Administration auch des Clients).

Betriebssystem:	ab Windows XP
RAM:	ab 4 GB - besser ist 8 GB

CAIGOS - Internet Explorer CLIENT

Keine Installation erforderlich

RAM:	keine Anforderung, da nur ein Bild übermittelt wird.
Empfohlene Browser:	Microsoft Internet Explorer (Versionen 6-9); FireFox (Versionen 3 und 4)

SQL - DATENBANKSERVER:

Einer, der im Folgenden genannten SQL-Datenbankserver ist für die Funktion der CAIGOS-Fachkatalog
Voraussetzung und nicht im Lieferumfang enthalten:
Microsoft SQL (ab Version 7), Grafikdaten in der DB ab Version 10 (2008R2)
Oracle (ab Version 10.2)
PostgreSQL (Version 8.4) Grafik Erweiterung POSTGIS 1.5 wenn Grafikdaten in der DB