

jedi.informatik.uni-leipzig.de
139.18.4.97

S/390-Rechner an den Universität Leipzig, Abt. TI

Hardware:

- **1 CPC (Central Processor Complex)**
- **256 MByte Hauptspeicher**
- **Processor Cache (High Speed Buffer, CMOS)
64 KByte**
- **SAP (System Assist Processor)**
- **Internal Disc (SAP) 18 GByte**
- **16 * 9,1 GByte External Disc**
- **keine CF (=> 2 Systeme sinnvoll, Sysplex)**
- **Systembedienung über Consol-Rechner**
- **Stromversorgung: 380V Kraftstrom-Anschluss**
- **Leistung-Aufnahme: Max. 480 VA**
- **Klima: 4m³ / Minute**
- **Gewicht: ~ 750 kg**

Software:

- **OS/390 V 2.7 (TCP/IP, JES2, RACF)
C/C++, Assembler, Unix System Services**
- **S/390-Linux**
- **IBM HTTP Server 5.1**
- **SecureWay Host On-Demand 4.0**
- **CICS V 1.3**
- **IMS V 6**
- **MQSeries V 2.1**
- **DB2 V 5.1**
- **Cobol V 2.1**
- **PL/1**
- **Java 1.1.8**
- **WebSphere 1.1 (keine EJB)**
- **ADS**