

Weitere Softwarehinweise sind der Softwaretabelle in diesem Heft zu entnehmen. Dort sind auch die

Namen der Mitarbeiter genannt, die die Ansprechpartner sind.

Christoph Weickmann

Neuerungen an der Alliant FX/2800

Ausstattung:

<i>Hardware:</i>	CE-Cache:	+1 MB
	Festplattenspeicher:	+4 x 1,1 GB SCSI-Disk
	HP-Laserjet IIISI	mit Postscriptmodul und Zweiseitendruck
<i>Software:</i>	Betriebssystem:	neues Release 2.1.03
	Graphik:	GKS 7.4 und GLI (Graphisches Kernsystem und interaktive Kommandosprache zur Visualisierung)
	Chemie:	AMBER-TURBO (Makromolekulares Simulationspaket)

Die Arbeit an der FX/2800 hat sich durch die Installation von neuer Hard- und Software wesentlich verbessert. Durch die Installation der 4 SCSI-Disks ist der nutzbare Plattenbereich von 1,6 auf 6 GB angewachsen. Außerdem ist der Zugriff auf die

SCSI-Platten schneller. Die CE-Cache-Erweiterung beschleunigt den Zugriff der Prozessoren auf das Memory.

Die Druckerinstallation ermöglicht es, ASCII- und Postscriptfiles zu drucken.

Daniela-Maria Subklew