Prozessor

Was ist der Burst Modus und was macht er?

Loslege-Modus - ein spezieller Modus des Prozessors, bei dem unmittelbar aufeinanderfolgende Daten ohne umständliches Handshake ausgetauscht werden. Beispielsweise muß beim Burst-Zugriff auf den Arbeitsspeicher nur die erste Adresse vollständig angegeben werden. Beim Microchannel sind es 20 MByte, bei EISA sind es sogar 33 MByte pro Sekunde. Burst-Zugriffe gibt es auch beim Cache oder dem PCI-Bus.

Mehr Informationen unter: http://www.myglossar.de

Eindeutige ID: #1038

Verfasser: Hardwareecke.de

Letzte Änderung: 2003-04-10 22:53