

Geräte für die graphische Datenverarbeitung - 384.230

Hier die schriftliche Prüfung vom Mai 2002:

- 1a) Benennen und erklären Sie drei unterschiedliche Farbmodelle
- 1b) und geben Sie einige physiologische Effekte der Farbwahrnehmung an.

- 2) Erklären Sie den Aufbau und die Funktionsweise eines LC-Displays.

- 3) Nennen Sie mindestens zwei verschiedene Techniken zur Erfassung von 3D-Modellen und erklären Sie deren Funktionsweise.

- 4) 3D-Sichtsysteme: wodurch unterscheiden sich diese Systeme von 2D-Systemen (Prinzip). Nennen Sie mindestens drei 3D-Sichtsysteme und erklären Sie deren Funktionsweise.

Falls Ihr weitere Fragen gesammelt habt, schickt sie mir bitte an studenten@entner.net. Danke!