

הצעת עבודה לסטודנט

Software/Hardware Support

דרישות:

- שליטה ב C/C++ והכרת סביבת Windows חובה.
- ידע בגרפיקה ממוחשבת רצוי מאד.
- הכרה של מערכות Mac ו Linux יעזרו גם כן.
- יכולת התמודדות עם פרויקטים וקשר עם תעשייה.
- יכולת תמיכה ותפעול טכני של חומרה:
- שרתים, סורקים, מדפסות תלת מימד וכו'
- בשכר לפי שעות עבודה (גמישות).
- בקיץ ובחופשים עד משרה מלאה. במהלך הלימודים יום בשבוע מינימום.
- לפחות עוד שנה בטכניון.

לפנות אל: גרשון אלבר,

טל: 4338, חדר 429, gershon@cs,

Output
General Output Interpreter Output
Registered symbolic surfaces operators :
12 Gufrit DLL extensions loaded successfully.
Read geometry file "c:\irit\irit\bin\Gufrit\Objects\GuIritAxes.itd".
Processed "GuIritAxes" successfully.
Processed "CAMERA1" successfully.
Processed "LIGHT1" successfully.
Processed "LIGHT2" successfully.
Loaded IRIT script file "C:\irit\irit\scripts\ant.irit".

Input C:\irit\irit\scripts\ant.irit
= A model of an ant, Gershon Eber, Oct 2002.
AntBody = FullBody; Eye1: Eye1; Eye2: Eye2; Body: Body; CutPlane: Res;
save_res = resolution:
Vector(0, 0, 1);