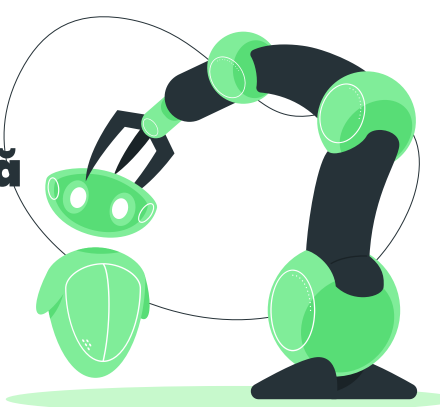
Proiect Realitate Virtuală



Introducere

Ce este un braț robotic?

Un brat robotic este un sistem automatizat dintr-un manipulator cu un număr de articulații și legături conectate cu un sistem de control care permite brațului să se miște și să efectueze anumite sarcini

Crearea brațului robot



Braţul robot a fost creat in programul de proiectare Catia iar fiecare componentă a acestuia au fost folosite in MeshLab ,un sistem software de procesare a reţelelor 3D care mai apoi au fost transferate in Unity , un game engine pentru a fi realizat proiectul .

Scopul Bratului Robot

Manevrarea brațului pentru a muta un cub intr-un loc ales

