

La start-up Ocras (Open Robotic Cross Architecture System), sur Toulouse (Haute-Garonne), développe actuellement une imprimante 3D ouverte et fonctionnant à partir de granulats recyclés (sans filaments). La conception de la machine, actuellement à l'état de prototype, doit permettre de proposer une alternative aux matériaux habituellement employés dans l'impression 3D. Ocras recherche actuellement des financements (30 000 euros) pour développer son projet.