



Les lunettes imprimées en 3D

L'impression 3D prend une place de plus en plus importante dans le monde du design et de la fabrication d'objets du quotidien. C'est ce que veut démontrer le spécialiste des solutions 3D [Sculpteo](http://www.sculpteo.com) avec ces lunettes. Ce dernier laisse ses clients concevoir le modèle de l'objet souhaité via un logiciel, et se charge de les imprimer et de les livrer. C'est la démarche qu'a effectuée la start-up espagnole Binokers, qui veut révolutionner le design en lunetterie, avec des montures imprimées en 3D. Pour fabriquer cette monture, [Sculpteo](http://www.sculpteo.com) a utilisé la technologie de frittage laser de poudre (SLS) avec du polyamide 12 (PA12, Nylon).

www.sculpteo.com
www.binokers.com