



Forum: Concours

Topic: Concours: Imaginez votre parfait cadeau de Noël imprimé en 3D

Subject: Re: Concours: Imaginez votre parfait cadeau de Noël imprimé en 3D

Posté par: lapineige

Contribution le : 13/12/2014 22:34:16

Je suis d'accord, c'est un bon critère, mais bon avoir une surface plane de 4 vertices ou de 200 000, ça change pas grand chose niveau impression.

Alors qu'un modèle non-manifold ne gère pas un rendu classique, mais ne passe pas pour l'impression.

Et faut aussi compter les supports éventuels ?

Bref ma question est: est-ce que la faisabilité de l'impression du maillage est étudiée, ou juste le maillage en lui-même (un point de vue 3D pure) ?