



Forum: Questions & Réponses

Topic: Conseil pour une topologie

Subject: Re: Conseil pour une topologie

Posté par: Guppy88

Contribution le : 22/9/2019 18:47:07

Je pense que l'on peut effectivement modéliser en utilisant plusieurs mesh, le logiciel de tranchage va considérer seulement le contour extérieur.

Mais tu ne pourras probablement pas te permettre de laisser un trou dans la peau extérieure d'un des maillages regroupés.

En somme chaque mesh doit être non manifold individuellement, mais il n'est pas fondamental de se préoccuper des intersections de plusieurs entre eux lorsqu'ils se croisent. C'est le logiciel de tranchage qui va s'en charger.

Ceci dit il est quand même recommandé fortement de rechercher la meilleure topologie possible avant d'espérer que les a peu près seront rattrapées par Cura.

Guppy