



Forum: Questions & Réponses

Topic: Animation d'un rotor : LE défi du rigg !

Subject: Re: Animation d'un rotor

Posté par: Bobibou

Contribution le : 12/6/2010 23:04:57

Ah tiens, je crois que ça va en effet être très utile !
Merci beaucoup.

Edit :

Après quelques tests, je bloque encore.

J'ai utilisé la technique de McBlyver, et ça merche très bien sur un axe.

Mais j'ai voulu faire de même sur le second axe et là...ça ne marche pas. La bone "centre" de l'armature de roulement ne s'oriente pas du tout comme il faut, alors que je crois avoir réglé l'influence des contraintes correctement...

Votre avis ?

Blend : <http://www.mediafire.com/?yyu2gwjmn0m>

PS : Tant que vous-y êtes, si vous pouviez regarder mon autre problème, concernant l'inclinaison de la barre Bell, ça m'arrangerais !