

Principes généraux d'une esquisse sur un logiciel de CMAO

Choses à savoir avant de créer une esquisse sur un logiciel de Conception Mécanique Assistée par Ordinateur (CMAO)

 Difficulty **Very easy**

 Duration **15 minute(s)**

 Categories **Art**

 Cost **0 EUR (€)**

Contents

Step 1 - On ne peut créer une esquisse que sur un plan/une surface

Step 2 - L'esquisse doit être entièrement contrainte

Step 3 - Utilisation d'éléments existants

Comments

Materials

Tools

Step 1 - On ne peut créer une esquisse que sur un plan/une surface

Il existe d'abord les plans du repère initial.

Mais il est peut-être nécessaire de créer un plan

Step 2 - L'esquisse doit être entièrement contrainte

Afin d'être certain d'avoir paramétré entièrement les forme de l'esquisse, celle doit être entièrement contrainte.

Pour cela, il faut utiliser des contraintes

Step 3 - Utilisation d'éléments existants
