



Si vous travaillez sous Windows vous maîtrisez déjà les bases pour utiliser INFOPLUS.

Public concerné :

- Bureaux d'études.
.Etude de la faisabilité opératoire d'une pièce pliée.
- Possesseurs de presse avec axes numérisés ou non.
.Dossier complet de fabrication.
- Possesseurs de presse avec logiciels de simulation de pliage.
.Permet la réalisation de pré-étude de pliage en libérant le poste de travail.
.Moyen de vérification en cas d'opérations délicates avec le logiciel existant.



INFOPLAN
Centre Colbert
1, rue Lavoisier BP 1039
59375 DUNKERSQUE cedex 1
TEL: 03.28.65.86.20 FAX: 03.28.65.86.21
ORGANISME DE FORMATION

NECESSITE WINDOWS 3.1 ou + AVEC 4 MO PC 486 Minimum

AIDE A LA FABRICATION DE PIECES PLIEES COMPLEXES.

SIMULATION DE PLIAGE OU DE DEPLIAGE A L'ECHELLE.

PRISE EN COMPTE DES CARACTERISTIQUES A L'ECHELLE, DE VOS PRESSES ET OUTILS.

CALCULS DES CÔTES MACHINES:

- X
- profondeur de pliage
- R
- longueur développée

EN TENANT COMPTE:

- du retour élastique
- des correcteurs de pliage
- des rayons intérieurs ou en fibre neutre.

VERIFICATIONS :

- des outils incompatibles
- des efforts trop importants / (capacité de la presse)
- de la largeur de vé / (épaisseur de la pièce)
- du plus petit bord / (largeur du vé)

SIMULATION A L'ECRAN.

- GAMME DE PLIAGE.
- GESTION DE VOS ETUDES.
- SORTIE DU DOSSIER COMPLET avec croquis à l'échelle.

03.28.65.86.20

