

## LOGICIEL OCP « OPTIMIZATION CAM PROGRAM »

Pressmac a créé un logiciel innovant « OCP » qui permet d'accroître votre production, en calculant automatiquement les profils de came de chaque actionneur en fonction des conditions de fonctionnement que vous lui imposez.

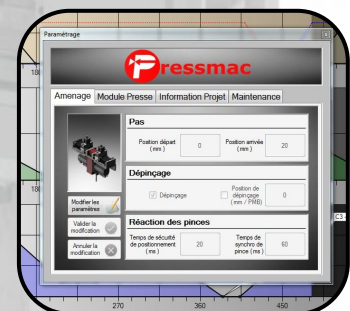
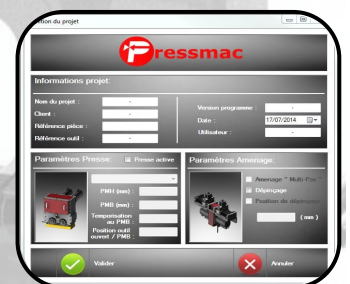
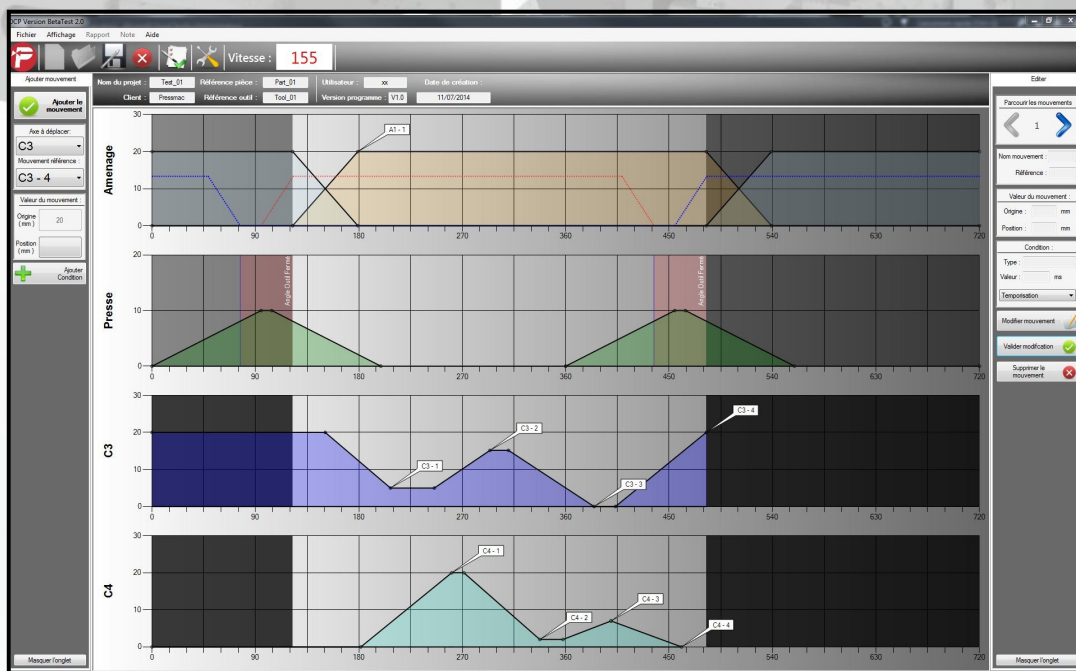
Il a pour but d'aider le régleur dans la mise en place d'un nouvel outil de production. En optimisant tous les déplacements d'axes, il vous ressortira instantanément la vitesse la plus rapide que la machine soit capable de fournir. De plus, le régleur peut effectuer des modifications sur les différents axes sans avoir à recalculer la nouvelle répartition d'angle car celle-ci est recalculée automatiquement de façon instantanée.

Afin de diminuer encore un peu plus le temps de cycle machine, il offre la possibilité d'anticiper les départs d'axes.

Les entrées de surveillance capteur ainsi que le pilotage des sorties seront intégrés au chronogramme des axes, et se réajusteront automatiquement lors de la modification d'un mouvement.

La connexion directe du logiciel avec l'automate en fait un outil efficace et facile de compréhension. Il permet d'obtenir des gains de productivité pouvant aller jusqu'à 50%.

Le logiciel est disponible sur les coulisseaux multiples programmables CMP350 et CMP250.



- Affichage direct du chronogramme de chaque axe.( avec affichage sélectif)
- Aide interactive.
- Support visuel, ajout de commentaires, édition de rapport de résultats.
- Possibilité de créer une nouvelle configuration à partir d'une ancienne.
- Possibilité de travailler le cycle pendant le fonctionnement de la machine.

Pour tout renseignement supplémentaire sur nos logiciels veuillez prendre contact avec le service Commercial