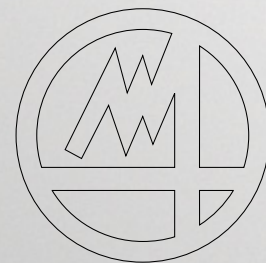
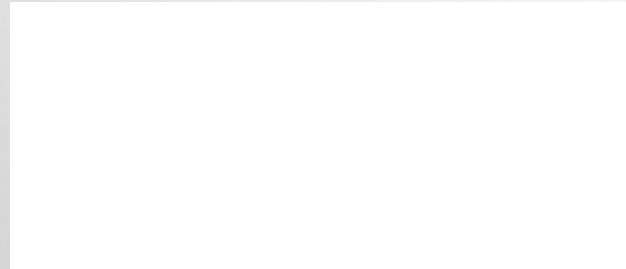


Alors pourquoi
s'obstiner
à en dépendre ?

La technologie
d'hier *ne peut*
remporter les défis
du marché de
demain.



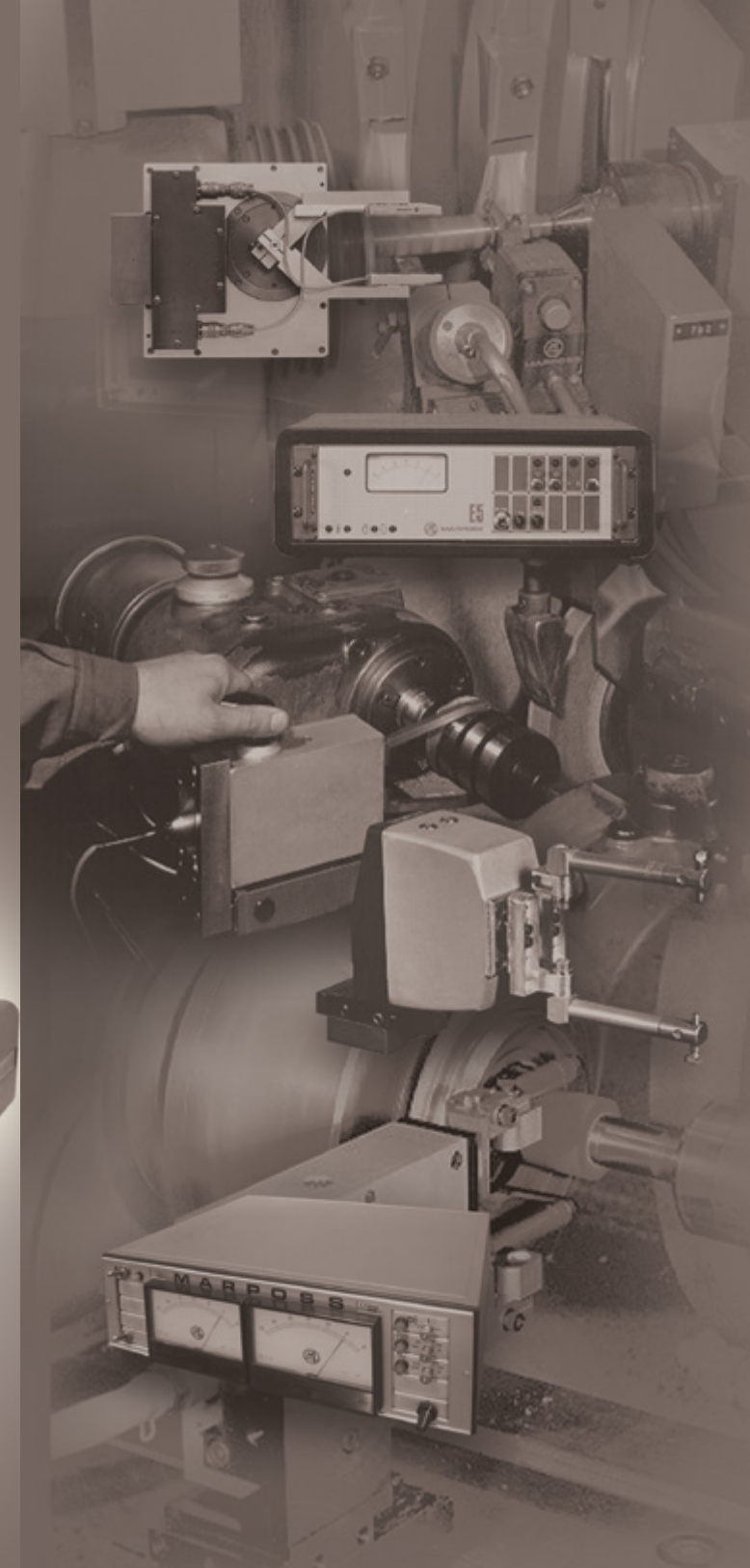
Pour tout complément d'information sur le
Programme Marposs In-Process Upgrade
rendez-vous sur : www.marposs.com/upgrade



MARPOSS

© Copyright 2013 Marposs - D6104000F0 - ed. 08/2013

Êtes-vous sûr
d'être toujours
performant
en utilisant ce
matériel ?



Marposs étend la qualité et les performances de votre rectifieuse

Marposs, à l'avant-garde depuis plus de 60 ans dans le domaine des instruments de mesure et de contrôle, offre aujourd'hui des solutions encore plus performantes, plus efficaces et plus robustes qu'hier. La technologie des nouveaux produits Marposs vous apportera :

- Une plus grande flexibilité applicative ;
- Une augmentation et une amélioration des performances
- Le respect des normes de sécurité et de l'environnement
- Une facilité de connexion aux réseaux Ethernet
- La modernisation de l'interface utilisateur, de programmation et du mode d'utilisation
- Des couvertures de garantie, donc des coûts d'entretien réduits
- Une économie d'énergie.

Marposs simplifie la procédure de mise à niveau des instruments d'ancienne génération en fournissant toujours les meilleurs produits pour augmenter la qualité et la compétitivité de votre production.

P7^{up}

SYSTÈME ÉLECTRONIQUE DE ÉVOLUTION



Marposs P7UP est un appareil à technologie de pointe développé pour la évolution d'amplificateurs in-process et pre/post-process d'ancienne génération.

Ce produit est indiqué pour la évolution des unités électroniques BLU, E3, E3C, E39, E5, E5N, E80 et P5.

En remplaçant votre ancien système Marposs par un P7UP, vous pourrez respecter les normes internationales en matière d'environnement et de sécurité, et réduire les coûts d'entretien grâce à la nouvelle garantie.

P7UP est fourni prêt à être installé sur votre rectifieuse sans nécessiter de modifications de la logique de commande ; grâce aux kits d'accessoires dédiés fournis, le remplacement consiste en un simple « plug-and-play ».

La nouvelle interface électronique d'affichage est d'une grande facilité d'utilisation pour l'opérateur.

Accessoires pour les E/S à relais

Si votre ancien système électronique a des signaux IN/OUT à relais : Le boîtier d'interfaçage Marposs UP1 permet de les raccorder au P7UP facilement et en mode broche-à-broche.



www.marposs.com/upgrade



Téléchargez la toute dernière version de ce document