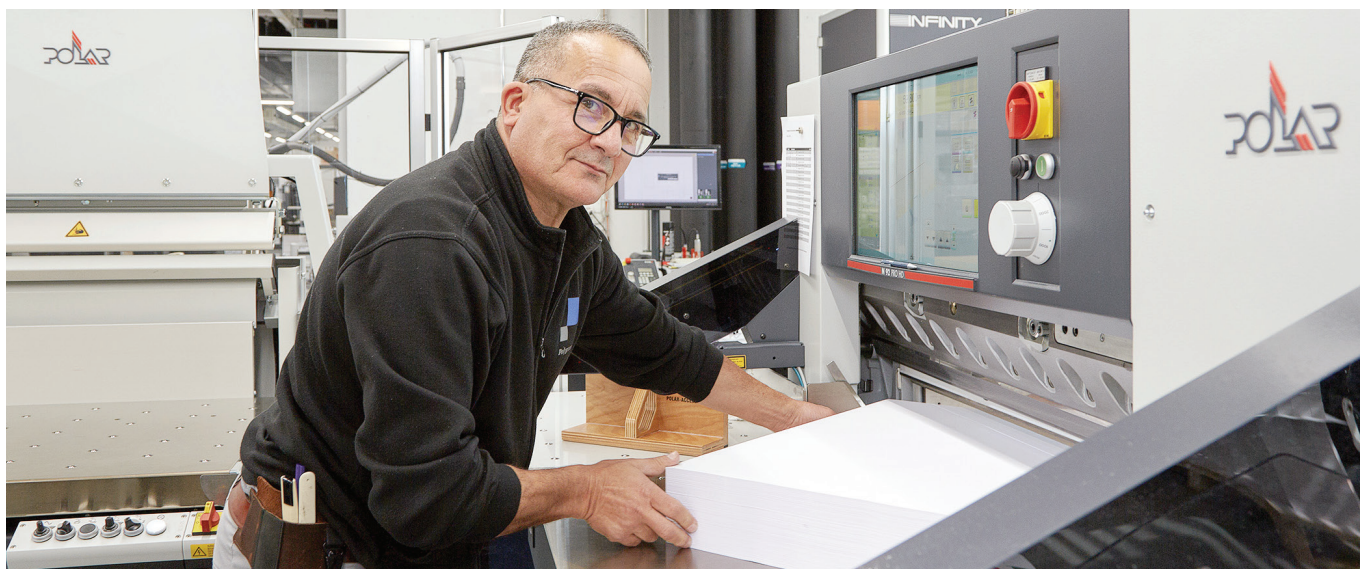


# Postpress

## Polygravia arts graphiques S.A. ajoute à son parc de machines un deuxième massicot Polar



Le massicot Polar N 92 PRO HD est le modèle haut de gamme de sa catégorie de format. Sur la machine, le logiciel CompuCut calcule automatiquement les programmes de coupe. Moumi Ben el Ghali (photo) peut ainsi compter sur la fiabilité des processus et un grand confort de conduite.

Polygravia arts graphiques S.A. a complété ses équipements de production par un deuxième massicot, modèle Polar N 92 PRO HD. L'entreprise a une nouvelle fois opté pour une technologie fiable. Le nouveau massicot s'ajoute au Polar N 115 PRO HD acquis en 2021. Comme son «grand frère», il est équipé de périphériques pour le chargement, le taquage et la mise en pile. La mention «PRO HD» indique qu'il s'agit du modèle haut de gamme dans la catégorie de format concernée et que ces équipements peuvent être connectés à tout logiciel de workflow connu sur le marché.

En vue d'une fiabilité maximale des processus et dans l'objectif d'une productivité maximale, les deux Polar sont intégrés via CompuCut dans la technologie Prinect de Heidelberg Druckmaschinen AG (HEIDELBERG). Les informations relatives à la coupe sont prélevées de Prinect Signa Station et transférées au CompuCut, sur quoi le logiciel calcule automatiquement les programmes de coupe. Ces programmes sont paramétrés de

manière à requérir le moins de rotations de rames possible. Sur l'écran capacitif 21,5 pouces, une animation avec une image en direct de la feuille à couper montre à l'opérateur comment tourner les rames après chaque séquence de coupe.

La société Polygravia arts graphiques S.A. a emménagé en octobre 2020 dans des locaux modernes d'un nouveau bâtiment commercial à Châtel-Saint-Denis. Elle y produit sur toute la chaîne graphique de HEIDELBERG : gravure des plaques d'impression, offset à feuilles, façonnage. Les différentes étapes de la production sont intégrées dans Prinect Production Manager.

En plus des travaux de labeur, Polygravia arts graphiques S.A s'est de plus en plus spécialisée, au cours des dernières années, dans la fabrication d'emballages haut de gamme. Dans ce segment, elle produit sur une Kama ProCut Foil 76 (gaufrage à chaud) et sur une colleuse-plier de boîtes pliantes Diana Go.

Berne, 20 novembre 2023