**28 février 2023**

**Fujifilm annonce la sortie d’une nouvelle génération de CtP thermiques de haute qualité et faciles à utiliser**

*Les CtP Luxel T-X et T-S reposent sur une technologie multicanal avancée à modulation spatiale de lumière, assurant qualité, stabilité d’exposition et productivité élevée.*

Fujifilm vient d’annoncer le lancement de sa nouvelle gamme de CtP thermiques Luxel pour la production de plaques offset. Compacte et facile à utiliser, cette gamme se décline en cinq modèles, conçus pour répondre aux exigences variées des clients. Des options de chargement manuel, à cassette unique et multi-cassette sont disponibles.

La gamme se compose de deux modèles Luxel T-X (grande vitesse) et de trois modèles Luxel T-S (standard).

La gestion des travaux et du système est réalisée via une interface PC simple à câblage fibre optique, permettant de visualiser les paramètres sur un grand écran. Les plaques peuvent être chargées dans plusieurs cassettes, en parallèle de la cassette utilisée, d’où un fonctionnement en continu. Des pinces 8 mm (6 mm en option sur les modèles T-X) assurent par ailleurs la compatibilité avec un large éventail de presses feuille à feuille et bobine.

Un service de maintenance à distance permet de surveiller l’état du système en dehors du site, et de bénéficier d’un suivi des opérations de maintenance à effectuer et des consommables à remplacer.

Sean Lane, Product Management and Support Manager, Offset Products, a déclaré : « Nous sommes ravis de pouvoir commercialiser cette gamme de CtP perfectionnée. Avec sa taille compacte, sa facilité d’utilisation et les améliorations apportées à ses fonctionnalités d’exposition, elle devrait contribuer à valoriser les opérations des prestataires d’impression offset et améliorer leur retour sur investissement. Nous sommes fiers de notre soutien sans faille envers les prestataires d’impression offset et de les aider à gagner en efficacité dans un marché difficile. »

**FIN**

**À propos de FUJIFILM Corporation**

FUJIFILM Corporation est l’une des principales sociétés d’exploitation de FUJIFILM Holdings. Depuis sa création en 1934, l’entreprise a développé une multitude de technologies de pointe dans le domaine de l’image et de la photo. Conformément à ses efforts pour devenir une société largement orientée vers la santé, Fujifilm applique désormais ces technologies à la prévention, au diagnostic et au traitement des maladies via les domaines du médical et des sciences de la vie. Fujifilm se développe également dans l’activité des matériaux à haute fonctionnalité comme les matériaux pour écran plat ainsi que sur les marchés des industries graphiques et des systèmes optiques.

**À propos de FUJIFILM Graphic Communications Division**

FUJIFILM Graphic Communications Division constitue un partenaire solide et pérenne déterminé à proposer des solutions d’impression de grande qualité et techniquement sophistiquées, en vue d’aider les imprimeurs à renforcer leur avantage concurrentiel et à développer leur entreprise. Sa stabilité financière et un programme d’investissement sans précédent dans la recherche et le développement permettent à Fujifilm de développer des technologies propriétaires d’impression haut de gamme. La gamme proposée comporte des solutions prépresse et presse pour l’impression offset, grand format et numérique, ainsi que des flux logiciels destinés à la gestion de la production d’imprimés. Fujifilm s’engage à réduire l’empreinte écologique de ses produits et de ses activités, et participe activement à la protection de l’environnement tout en s’efforçant d’informer les imprimeurs sur les meilleures pratiques dans ce domaine. Pour en savoir plus, merci de visiter le site

<https://fujifilm.com/fr/fr/business/graphic> ou [youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope) ou suivez-nous sur @FujifilmPrint

**Pour tout contact communication:**

Daniel Porter

AD Communications

E: [dporter@adcomms.co.uk](mailto:dporter@adcomms.co.uk)

Tel: +44 (0)1372 464470