**28 mars 2022**

**Fujifilm investit 28 millions $ dans une nouvelle usine dédiée aux dispersions de pigments jet d’encre**

*La nouvelle structure permettra de doubler la capacité de production des dispersions de pigments aux États-Unis*

Fujifilm Imaging Colorants, Inc., un partenaire technologique expérimenté du domaine des encres jet d’encre pour les fabricants d’équipements, les intégrateurs et les formulateurs d’encre, vient d’annoncer un investissement de 28 millions $ dans la construction d’une nouvelle usine à New Castle, dans l’État du Delaware (États-Unis), axée sur la production de dispersions jet d’encre aqueuses.

Avec cet investissement, Fujifilm compte doubler sa capacité de production des dispersions de pigments aux États-Unis, afin de répondre aux besoins grandissants de l’impression jet d’encre à travers le monde.

La construction du nouveau complexe, d’une superficie de 1 000 mètres carrés environ, a débuté en mars 2022 sur le site existant du Delaware. L’usine devrait être opérationnelle d’ici l’été 2023.

Pour faire face à l’augmentation de sa production manufacturière sur le site, FUJIFILM Imaging Colorants, Inc. prévoit de créer 30 postes dans les domaines de la qualité, de l’ingénierie, de la production et de l’administration d’ici fin 2023.

Les dispersions de pigments RxD haute pureté de Fujifilm sont des produits importants pour le développement des encres jet d’encre aqueuses employées dans divers marchés jet d’encre en pleine expansion, tels que l’emballage, l’impression textile et l’impression de labeur. Reposant sur une technologie de réticulation exclusive qui emprisonne chaque particule de pigment dans une cage polymère sécurisée, elles assurent une dispersion très stable qui permet de concevoir des formulations d’encres capables de répondre aux exigences de performances actuelles. Fujifilm fournit ses encres aqueuses à des équipementiers d’imprimantes numériques, et ses dispersions de pigments RxD à des formulateurs d’encres.

Ian Wilkinson, président et directeur de l’exploitation, FUJIFILM Imaging Colorants, Inc., commente : « Nous sommes convaincus que les développements réalisés dans la technologie des encres aqueuses contribueront à convertir de nouveaux marchés au jet d’encre. »

« Cet investissement va nous permettre d’asseoir encore davantage notre position de fabricant majeur de technologies à la fois d’encres aqueuses et de dispersions de pigments. Notre mission consiste à soutenir notre clientèle grandissante en Amérique du Nord mais aussi dans le reste du monde, afin de l’aider à prospérer dans le domaine du jet d’encre. »

L’an dernier, Fujifilm a annoncé la construction de sa première usine de production de dispersions aux États-Unis, dont l’ouverture est prévue au printemps 2022, destinée à renforcer sa production existante basée en Europe. Cette seconde structure porte l’investissement total de Fujifilm dans de nouvelles capacités de production sur son site du Delaware à plus de 47 millions $.

Plus d’informations, visitez le site de Fujifilm Ink Solutions Group : www.fujifilmprecisionink.com.

**FIN**

**Informazioni su FUJIFILM**

FUJIFILM Imaging Colorants, Inc. è una di svariate aziende di produzione che operano sotto una gestione comune, nota sul mercato come FUJIFILM Ink Solutions, un partner esperto di tecnologia per inchiostro per l’inkjet per produttori di macchine, integratori e formulatori di inchiostri. Lo stabilimento negli Stati Uniti è specializzato nella produzione di inchiostri a base acqua per l’inkjet e nella produzione contrattuale/lavorazione di inchiostri a base acqua per l’inkjet. È uno dei maggiori stabilimenti di produzione di inchiostri a base acqua per l’inkjet al mondo.

Per ulteriori informazioni, visitare [www.fujifilmprecisionink.com](http://www.fujifilmprecisionink.com).

FUJIFILM Holdings Corporation, Tokyo, Giappone, offre soluzioni di punta a svariati settori globali sfruttando le proprie conoscenze e tecnologie fondamentali, sviluppate nell’incessante perseguimento dell’innovazione. Le sue tecnologie proprietarie vengono utilizzate in svariati campi: sanitario, dei sistemi grafici, dei materiali altamente funzionali, dei dispositivi ottici, dell’imaging digitale e della produzione di documenti. Questi prodotti e servizi si basano su diverse tecnologie chimiche, meccaniche, ottiche, elettroniche e di imaging. Per l’anno conclusosi il 31 marzo 2020, l’azienda ha registrato entrate globali pari a 22,1 miliardi di dollari, a un tasso di cambio di 109 yen per 1 dollaro. Fujifilm si impegna a un rispetto dell’ambiente e a una cittadinanza d’impresa responsabili.

Per ulteriori informazioni, visitare [www.fujifilmholdings.com](http://www.fujifilmholdings.com).

**Pour tout contact communication:**

Daniel Porter

AD Communications

E: dporter@adcomms.co.uk

Tel: +44 (0)1372 464470