

## Alerte Média

### **Pitney Bowes, HP et TagG développent un nouveau contrôleur IPDS pour la famille d'imprimantes IntelliJet**

STAMFORD, Connecticut, le 22 février 2017 — Pitney Bowes (NYSE : PBI), une entreprise technologique mondiale qui propose des solutions et produits innovants pour stimuler le commerce aux quatre coins du monde, annonce la signature d'un accord avec TagG et HP en vue de développer un nouveau contrôleur d'impression intelligent IPDS<sup>1</sup> natif destiné aux systèmes d'impression Pitney Bowes IntelliJet et HP PageWide Web Press, dans le but de délivrer des communications à forte valeur.

Ce nouveau contrôleur IPDS permettra à Pitney Bowes de répondre aux attentes des clients faiseurs d'impression et courriers transactionnels qui déploient des contrôleurs d'imprimante IPDS natifs pour gérer les flux AFP (*Advanced Function Presentation*). Cette décision a été annoncée lors du salon Hunkeler Innovationdays 2017 organisé à Lucerne (Suisse). Hunkeler Innovationdays est l'un des principaux événements mondiaux dédiés au secteur des solutions de finition et d'impression de production.

*« Le contrôleur IPDS permettra à Pitney Bowes de proposer une option supplémentaire aux entreprises qui souhaitent créer des communications à forte valeur ajoutée ou évoluer vers une impression jet d'encre de qualité accrue », a déclaré Jason Dies, président Document Messaging Technologies de Pitney Bowes. « Nous nous félicitons de collaborer avec HP, notre partenaire de longue date, ainsi qu'avec notre nouveau partenaire TagG pour lancer cette nouvelle fonctionnalité sur le marché. »*

Lors du salon Hunkeler Innovationdays, HP a lancé la nouvelle imprimante, HP PageWide Web Press 35 HD, qui met l'architecture de buses haute définition HDNA ([High Definition Nozzle Architecture](#)) à la portée des systèmes d'impression jet d'encre commerciaux d'entrée de gamme. Cette imprimante affiche un rapport cyclique maximal de 48 millions d'impressions couleur par mois et une vitesse de 122 mètres par minute. Pitney Bowes commercialisera ce modèle dans le cadre de sa série IntelliJet 20 HD destinée aux travaux d'impression et de courrier transactionnels.

#### **À propos de Pitney Bowes**

Pitney Bowes (NYSE: PBI) est une entreprise technologique mondiale qui prend en charge des milliards de transactions –physiques ou numériques- dans le monde du commerce connecté et sans frontière. Nos clients, à travers le monde, incluant 90 % des Fortune 500, font confiance aux produits, solutions et services de Pitney Bowes en matière de Gestion des Informations Client, Location Intelligence, Engagement Client, Expédition, Courrier et E-commerce international. Avec la solution innovante Pitney Bowes Commerce Cloud, les clients peuvent accéder à une large gamme des solutions, analyses, APIs

---

<sup>1</sup> Intelligent Printer Data Stream

de Pitney Bowes pour développer le commerce. Pour plus d'informations, visitez le site de Pitney Bowes, les Orfèvres du Commerce, à l'adresse suivante : [www.pitneybowes.com/fr](http://www.pitneybowes.com/fr).

**Contacts presse Burson-Marsteller i&e**

Rivély Monampassi / Gabriel Legrand

01 56 03 12 13 / 01 56 03 13 16

[Rively.monampassi@bm.com](mailto:Rively.monampassi@bm.com) / [gabriel.legrand@bm.com](mailto:gabriel.legrand@bm.com)

**Contact Pitney Bowes**

Anne-Laure Le Lièvre

Communications Manager, Europe M +33 (0)624 781 690

[annelaure.lelievre@pb.com](mailto:annelaure.lelievre@pb.com)