

### E-mail via le port USB

# Besoin spécifique

Est-il possible d'utiliser une clé USB pour envoyer des documents et des images, ou pour les enregistrer sur un serveur FTP ?

#### En quoi consiste l'application E-mail via le port USB?

L'application E-mail via le port USB vous offre la liberté et la souplesse nécessaires pour envoyer des images et des documents directement à partir de l'interface USB. Insérez votre clé USB et sélectionnez le document ou l'image de votre choix, puis envoyez-le en pièce jointe dans un e-mail ou enregistrez-le sur le serveur FTP. L'application prend en charge les documents PDF, TIFF et JPEG. Les fonctionnalités PictBridge répondent parfaitement aux besoins des agences immobilières, des sociétés de crédit-bail et des sociétés de conception car elles leur permettent de diffuser et d'envoyer des images directement à partir d'un appareil photo numérique.

#### **Exemples d'utilisation**

- Utilisez la clé USB pour envoyer des documents par e-mail au lieu de les diffuser manuellement.
- Diffusez des images à partir d'un appareil photo numérique en utilisant les fonctionnalités PictBridge.
- Distribuez des documents lorsque les ports USB d'un ordinateur sont désactivés.

#### Comment fonctionne l'application E-mail via le port USB?

- Les partenaires Lexmark de niveau Expert peuvent accéder au Centre de solutions virtuel de Lexmark pour télécharger cette application.
- 2. Installez l'application E-mail via le port USB (consultez le manuel d'installation disponible sur le site Web).
- 3. Insérez la clé USB ou connectez l'appareil photo numérique.
- 4. Accédez au contenu et sélectionnez le document ou l'image de votre choix.



 Envoyez-le en pièce jointe dans un e-mail ou enregistrez-le sur le serveur FTP.



## Imprimez moins, gagnez plus

#### Gain de temps

Inutile de diffuser les images manuellement. Connectez la clé USB et envoyez vos fichiers.

### Préservation de l'environnement

Réduisez votre consommation de papier en envoyant des images et des documents par e-mail ou en les enregistrant sur un serveur FTP.



