



# VOTRE IMPRIMANTE DÉBITE DU CONTENU, **MAIS QU'EN EST-IL** **DES AUTRES PRESTATIONS ?**

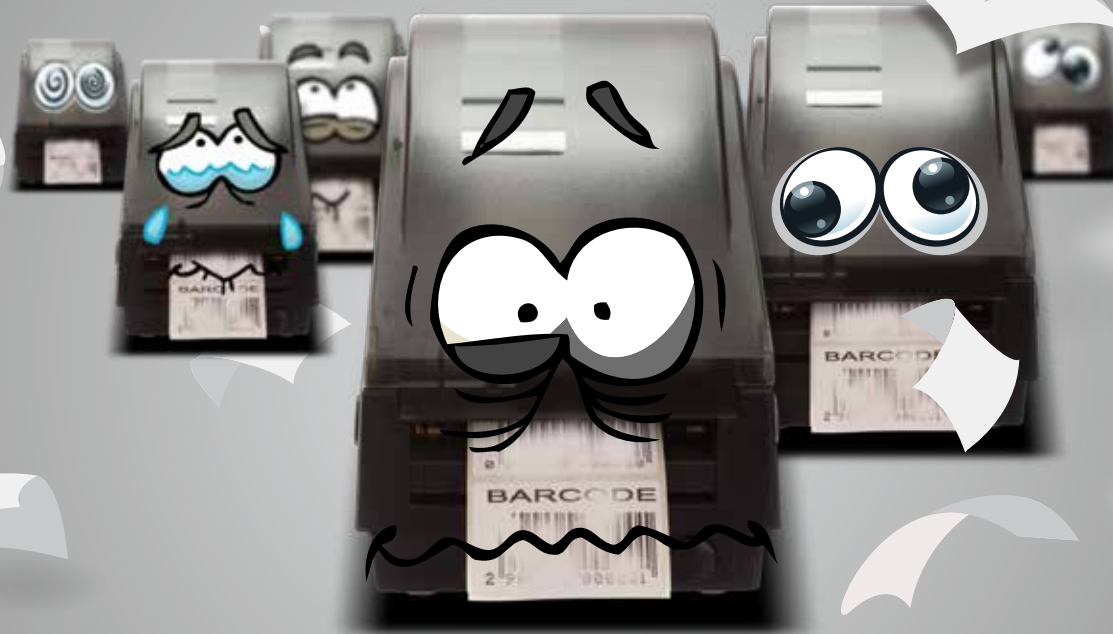


les **6** principaux  
points faibles des  
imprimantes

Dates butoir serrées. Pressions constantes. Besoins sécuritaires en évolution rapide. Il est probable que vos imprimantes thermiques jouent un rôle déterminant dans vos processus, mais elles ne figurent peut-être pas en tête de liste de vos priorités. Vous les avez probablement choisies en fonction de leur fiche technique uniquement. Si tel est le cas, elles solliciteront rapidement des ressources importantes et affecteront votre productivité.

**IDENTIFIEZ LES SIGNES AVANT-COUREURS QUE VOS IMPRIMANTES NE TIENNENT PAS LA ROUTE LORSQUE VOUS EN AVEZ LE PLUS BESOIN.**

# 1 LES FONCTIONNALITÉS RESTREINTES DE VOS IMPRIMANTES EN MATIÈRE DE GESTION SONT SOURCES DE CHAOS



## SUPPOSONS QUE VOUS AYEZ BESOIN DE METTRE EN ŒUVRE UNE NOUVELLE STRATÉGIE DE SÉCURITÉ SUR VOTRE PARC DE 5 000 IMPRIMANTES.

Elle est indispensable pour continuer à délivrer une connectivité Wi-Fi™ sécurisée et éviter les interruptions des flux de travail. Mais plus cette mise en œuvre prend de temps, plus votre politique de sécurité maintenant obsolète a droit de cité. Rien qu'à l'idée de connecter manuellement un câble à chaque imprimante, vous sombrez dans la déprime. Avec des imprimantes réparties sur plusieurs sites, une équipe informatique réduite et la nécessité de planifier des mises à jour sans baisse de productivité, **une solution centralisée et souple s'impose.**

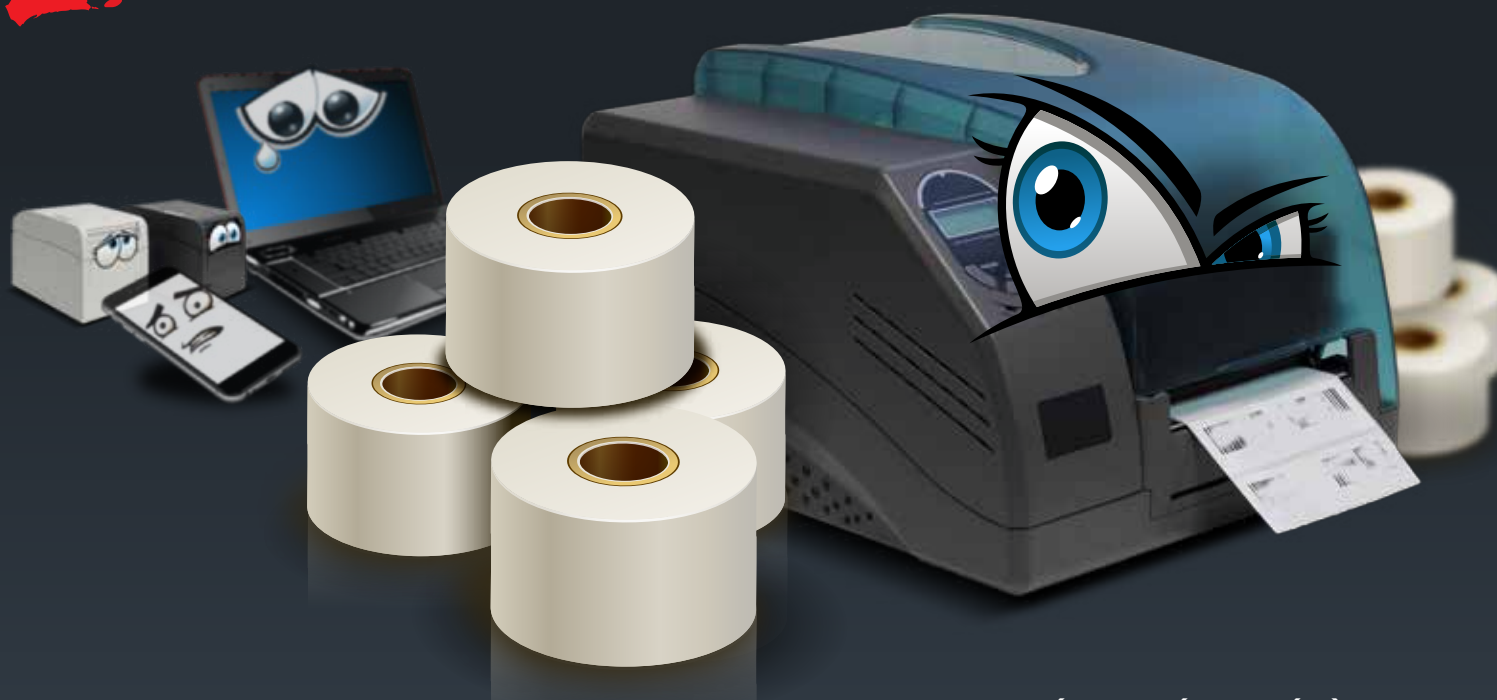
Même lorsque tout roule comme sur des roulettes, un collaborateur bien intentionné pourrait définir ses propres paramètres d'impression pour « se faciliter la vie » et tout bouleverser, ses changements de configuration non planifiés risquant de transformer l'imprimante, jusqu'ici outil de production bien calibré, en obstacle à la productivité. Multipliez à présent ce comportement par le nombre d'imprimantes réparties sur tous vos sites qui interviennent dans des procédés de production stratégiques, et vous obtenez une vision de cauchemar.

**Vous en arrivez donc à la conclusion qu'il est temps de remplacer vos équipements qui ne savent qu'imprimer par des appareils plus intelligents, équipés d'une solution de gestion à distance automatisée.**



ZEBRA

## 2. VOS IMPRIMANTES NE JOUENT PAS LE JEU DE LA COLLABORATION



### VOS IMPRIMANTES SONT-ELLES D'UN NATUREL RÉSERVÉ ? PRÉFÈRENT-ELLES GARDER LEUR DISTANCE, CE QUI COMPLIQUE L'INTÉGRATION À VOTRE INFRASTRUCTURE ?

**Chaque équipement de votre entreprise doit pouvoir communiquer avec vos systèmes connectés au réseau, et inversement.** Les imprimantes ne devraient pas accaparer votre service informatique et vous obliger à vous adapter à leurs besoins, bien au contraire. Lorsqu'une connexion directe au logiciel ERP nécessite le déploiement de solutions de contournement coûteuses, il convient de s'interroger : « Qui décide, ici ? »

Dans certains cas de figure, l'installation de nouveaux équipements requiert une rétrocompatibilité avec les applications existantes, susceptible d'entraîner des coûts imprévus liés à la mise au point de solutions palliatives. Ne serait-il pas bien plus simple que les équipements de type imprimante s'adaptent à vos besoins ?

Si vos imprimantes refusent de s'adapter et de s'intégrer, la solution est claire : remplacez-les.



ZEBRA

# 3

## GESTION SUR LE CLOUD : VOS IMPRIMANTES SONT-ELLES DANS LE COUP ?



**ALORS QUE D'AUTRES ENTREPRISES BÉNÉFICIENT DE LA CONVERSION DE LEURS DÉPENSES D'INVESTISSEMENT EN DÉPENSES DE FONCTIONNEMENT, DE LA FORTE ÉVOLUTIVITÉ ET DE LA RÉDUCTION DES COÛTS INFORMATIQUES QUI VONT DE PAIR AVEC LA MIGRATION VERS LE CLOUD, LES IMPRIMANTES NON COMPATIBLES PEUVENT INTERROMPRE VOTRE CROISSANCE.**

En matière de systèmes informatiques, imprimantes comprises, qui dit « technologie Cloud » dit « fonctionnalités puissantes et innovantes ». Tout parc qui allie périphériques sans interaction sécurisée et directe avec le Cloud et équipements conçus pour ce dernier peut atténuer, en partie du moins, les atouts d'une nouvelle mise en œuvre Cloud. Sachant que vos imprimantes seront probablement opérationnelles pendant plusieurs années, il semble logique d'installer d'emblée un périphérique qui prend en charge les connexions au Cloud.

Et même si vous n'envisagez pas d'adopter immédiatement une stratégie Cloud, l'installation d'une imprimante compatible vous évitera l'achat de matériel de conversion complémentaire. Planifiez dès que possible votre migration vers le Cloud.

**Sans plan de conversion ni matériels capables de migrer facilement, vos prévisions d'activité en termes de gains de productivité liés à l'Internet des Objets seront considérablement plus incertaines.**



ZEBRA



# 4. VOS IMPRIMANTES SONT DES CIBLES FACILES POUR LES CYBERCRIMINELS



## VOS IMPRIMANTES SONT-ELLES PRÊTES À AFFRONTER LES DANGERS DE LA CONNECTIVITÉ ?

Si vous ne sécurisez pas vos imprimantes comme tout autre équipement, vous vous exposez, tant à titre personnel qu'en tant que chef d'entreprise, à des risques considérables. Des changements de comportement simples (la réinitialisation des mots de passe par défaut ou la désactivation des services superflus, par exemple) peuvent avoir une incidence importante. Les imprimantes qui intègrent un large éventail de paramètres administratifs sont particulièrement faciles à sécuriser, tout en assurant l'accès requis par votre activité. Mieux encore, il existe des matériels sur lesquels vous pouvez installer de nouvelles mises à jour de sécurité.

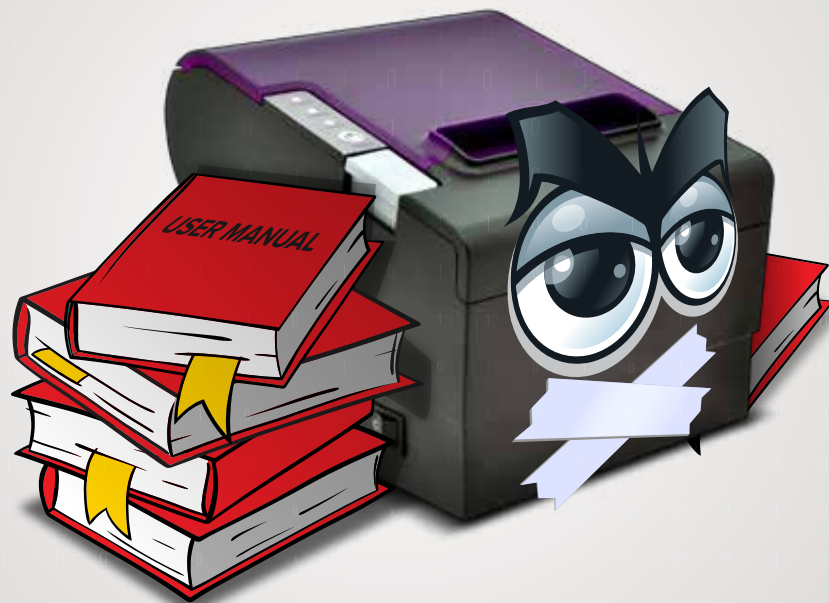
Si votre parc contient des centaines, voire des milliers d'imprimantes, il est nécessaire de déployer une solution de gestion à distance centralisée. Parce que sans solution de ce type, vous multipliez les risques, les dépenses et les retards auxquels vous vous exposez.

**Ne laissez pas les cybercriminels vous empoisonner la vie, montrez-leur qui commande.**



**ZEBRA**

# 5. VOS IMPRIMANTES VOUS CACHENT DES CHOSES



## VOS IMPRIMANTES DEVRAIENT TRAVAILLER AVEC VOUS, ET NON CONTRE VOUS.

Vous le constaterez lorsque votre équipe ne supportera plus de regarder l'interface des imprimantes en phase de prise en main. La formation ne devrait pas être une tâche fastidieuse et répétitive qui ralentit l'adoption et la productivité. Il en va de même pour la maintenance d'un parc d'imprimantes avec un support technique restreint. Et ce n'est qu'un début. Il est impensable de faire appel à tout bout de champ au service d'assistance technique. **Les fonctionnalités de vos imprimantes devraient accélérer les flux de travail**, plutôt que de les entraver. Le couplage des équipements doit avoir lieu instantanément, plutôt qu'au terme d'un processus laborieux. La connectivité des imprimantes doit être mise en œuvre aisément, plutôt qu'au terme d'un combat héroïque. La configuration doit s'appuyer sur des profils d'imprimantes, plutôt que des paramètres individuels.

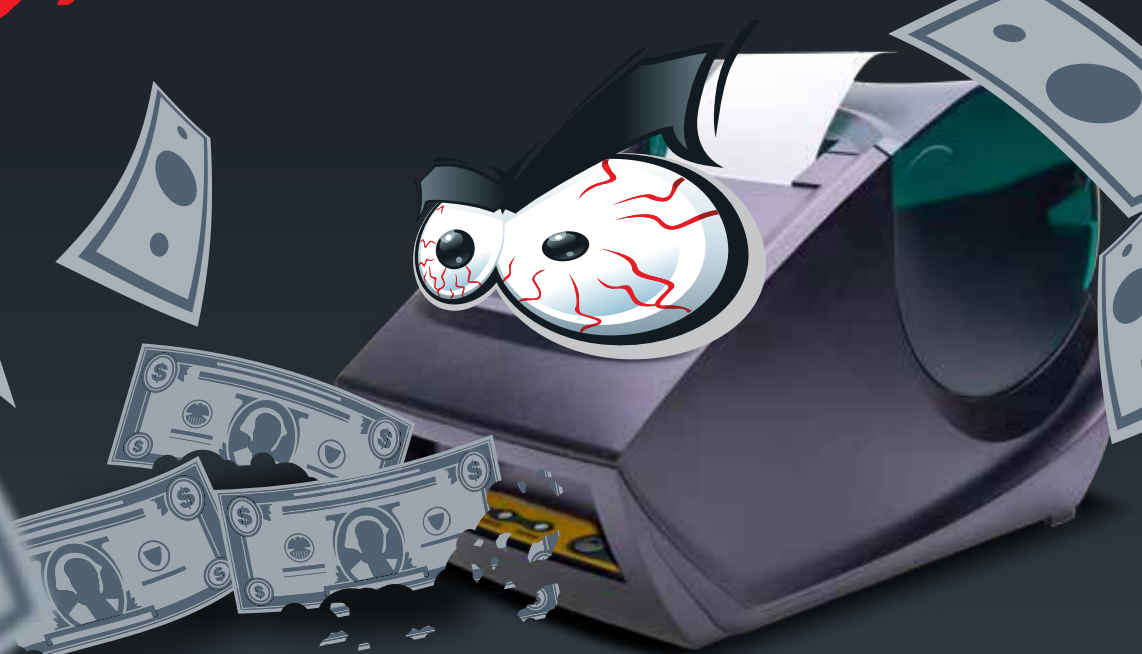
Imaginez ce que pourrait accomplir votre équipe informatique si elle n'était pas obligée de gérer la tâche insensée qu'est la configuration manuelle des équipements.

Optez pour des imprimantes faciles à configurer, plutôt que des périphériques dont vous devez extirper tous les secrets.



ZEBRA

# 6. VOS IMPRIMANTES BON MARCHÉ AUGMENTENT VOS COÛTS DE PRODUCTION



**COMME CELA SE PRODUIT PARFOIS, UN EMPLOYÉ FAIT TOMBER SON IMPRIMANTE MOBILE DANS LE PARKING, OU UNE IMPRIMANTE DE FAIBLE COÛT N'EST PAS À LA HAUTEUR DANS UN ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL EXIGEANT.**

La garantie bon marché des imprimantes de faible coût n'offre pas la couverture que vous espérez. C'est vous qui payerez le prix des interruptions de service, des réparations et d'un coût total de possession plus élevé que prévu. Et vous pensiez avoir fait une affaire quand vous avez acheté l'appareil !

Au bout du compte, les imprimantes mal conçues affectent négativement votre activité sur le long terme. Si l'impression numéro 65 000 n'est pas aussi claire, aussi précise et aussi bien alignée que la première, votre rentabilité en pâtira probablement bientôt. Lorsque la lisibilité des codes à barres imprimés par votre matériel laisse à désirer, il en va de même de vos performances.

**Qu'elles soient mobiles ou fixes, les imprimantes de mission essentielle doivent être suffisamment intelligentes, robustes et résistantes pour satisfaire aux exigences de votre environnement de production, aussi diverses soient-elles.**



**ZEBRA**

# VOS IMPRIMANTES SONT-ELLES À BOUT DE SOUFFLE ?

Si votre parc d'imprimantes souffre des faiblesses identifiées, même une assistance respiratoire ne parviendra pas à lui venir en aide.

Optez plutôt pour des imprimantes alliant **matériel fiable** et **logiciels intelligents**, pour délivrer des performances qui dépassent les simples statistiques.



Respirez mieux avec la robustesse et l'intelligence industrielles des imprimantes Zebra Link-OS™.

Rendez-vous sur [www.zebra.com/linkos](http://www.zebra.com/linkos)

