

# Milieu de travail 2.0 et Ricoh

Se basant sur les trois piliers intégrés du changement et conformément aux *Normes d'aménagement du gouvernement du Canada relatives à l'initiative Milieu de travail 2.0*, Ricoh offre aux organismes fédéraux les outils et les solutions requis pour répondre à la nouvelle architecture de bureau de l'avenir :



**RICOH**  
imagine. change.  
imaginer. changer.

## Le milieu de travail

En tous lieux, à tout moment, et à portée de tous. Bâtiments : situés de façon intelligente, durable et stratégique. Lieux de travail : ouverts, flexibles et collaboratifs.

## Le système administratif

Éliminer les obstacles. Systèmes de gestion de l'information à jour, outils libre-service, politiques RH flexibles, meilleur équilibre entre le travail et la vie personnelle.

## Notre façon de travailler

Tisser des liens, communiquer et collaborer. Web 2.0 : outils de collaboration. Mobilité : ordinateur portable, bloc-notes et téléphones intelligents. Présence de vidéos : prochaine génération, vidéoconférence.

## Technologie de pointe et flux de travaux automatisés

En soutenant l'infrastructure d'arrière-plan du gouvernement fédéral au moyen d'une technologie de pointe et de flux de travaux automatisés, Ricoh s'engage à aider les employés du gouvernement fédéral à tisser des liens, à communiquer et à collaborer les uns avec les autres de façon transparente. L'objectif est d'aider à créer un milieu de travail moderne pour permettre aux employés de travailler efficacement en tous lieux, à tout moment et avec tout le monde – changeant ainsi la façon dont nous travaillerons à l'avenir. Il s'agira d'un facteur clé pour nos clients du gouvernement fédéral qui leur permettra d'attirer, de renforcer et de responsabiliser leurs employés afin de travailler de façon plus intelligente et plus écologique dans le but de mieux servir les Canadiens. Les principales offres de notre gamme Milieu de travail 2.0 comprennent 6 éléments :

**Ensembles de solutions et de fonctions avancées de salle de réunion de Milieu de travail 2.0 incluant :** réservation et gestion de salle de réunion et de bureau partagé (solutions de bureau à la carte/tables de travail flexibles), évaluations du milieu de travail et consultation, solutions RFID Condeco, outils de travail collaboratif comme des tableaux blancs interactifs et des logiciels de collaboration, la technologie de pointe de projecteur à portée ultra courte et systèmes de communication unifiées.

**Ensembles de solutions et de fonctions d'impression avancées de Milieu de travail 2.0 incluant :** AirPrint™, impression sans fil LAN IEEE 802.11A/B/G, impression échantillon/verrouillée/en suspens/stockée, pilotes universels, impression IPDS, capacité d'imprimer efficacement à tous les réseaux du gouvernement fédéral, y compris mais non de façon limitative, les réseaux mixtes avec Windows ou Netware.

**Ensembles de solutions et de fonctions de numérisation avancées de Milieu de travail 2.0 incluant :** fonction avancée de numérisation à courriel, numérisation à FTP (incluant numérisation à dossier d'origine configuré automatiquement pour LDAP en tant qu'installation par touche unique après la connexion initiale), numérisation à NCP, numérisation couleur standard, numérisation par lot, numérisation à haute compression, PDF interrogeables et ROC, nombreuses solutions de flux de travaux automatisés et personnalisables pour chaque utilisateur au panneau de commande.

**Ensembles de solutions et de fonctions avancées de sécurité de Milieu de travail 2.0 incluant :** options d'authentification complètes externes pour Windows et AD, LDAP, Kerberos, authentification câblée 802.1x, trousseaux d'authentification par carte, communication IPSec, chiffrement SNMPv3. Authentification complète interne, incluant l'accès local et des contrôles utilisateurs élaborés. Sécurité complète de l'appareil incluant le système de sécurité par écrasement des données (DOSS), le chiffrement du disque dur et la remise du disque dur à tous les clients fédéraux à la fin du contrat, sans frais supplémentaires.

**Ensembles de solutions et de caractéristiques de durabilité avancées de Milieux de travail 2.0 incluant :** panneaux d'affichage amovibles et multilingues conçus comme des tablettes, valeur TEC la plus basse de l'industrie, technologie de fusion à démarrage rapide (QSU), modes économie d'énergie, capteurs de nuit éco, modes économie de la couleur, écrans écologiques personnalisés pour chaque utilisateur, ensembles de fonctions et options spécialement conçues pour respecter le Guide fédéral de référence sur l'incapacité.

**Outils de gestion de l'impression avancée et centralisée de Milieu de travail 2.0 incluant :** gestion centrale d'appareil conforme au protocole d'entente entre SPC et TPSGC. Ricoh offre plusieurs outils de gestion et de surveillance de parc incluant @Remote Enterprise Pro™, Device Manager Enterprise Pro™, Device Manager NX™, ainsi que des flux de travaux automatisés intégrés au moyen de l'architecture logicielle intégrée de Ricoh (ESA).