

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION
PUBLIC RELATIONS DIVISION
7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310 Japon

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

n° 3195

Ce texte est une traduction de la version anglaise officielle de ce communiqué de presse. Il est fourni à titre de référence et pour votre confort uniquement. Pour tout détail ou spécificité, veuillez vous reporter à la version anglaise d'origine. La version anglaise d'origine prime, en cas de divergence.

Demandes de renseignements des clients

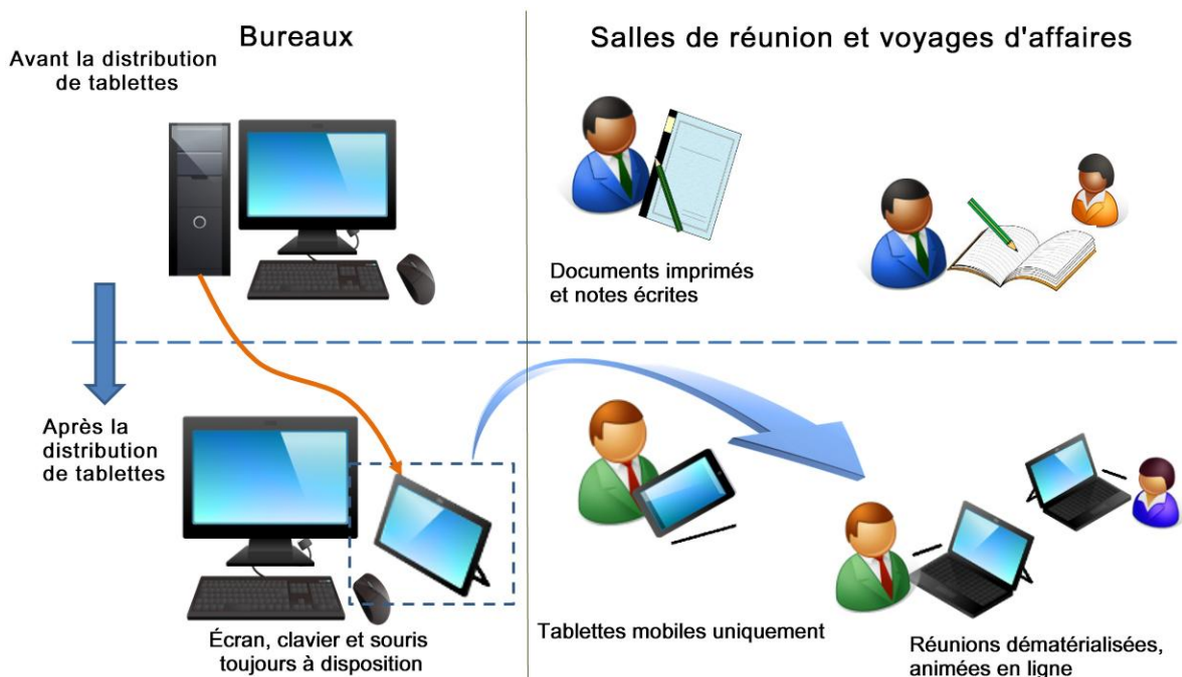
Corporate IT Strategy Division
Mitsubishi Electric Corporation
www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/company/corp/form.html

Contacts presse

Public Relations Division
Mitsubishi Electric Corporation
prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/news/

Mitsubishi Electric va distribuer des tablettes à ses employés pour plus d'efficacité et de flexibilité au travail

TOKYO, 31 mai 2018 – [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKYO : 6503) a annoncé aujourd'hui que la société allait distribuer environ 20 000 tablettes à tous ses employés du Japon qui utilisent actuellement des ordinateurs de bureau dans le cadre d'un programme visant à déployer des méthodes de travail plus efficaces et plus flexibles au sein des équipes japonaises d'ici à mars 2019. Cette initiative permettra de créer un environnement de travail mobile pour les 30 000 employés équipés de PC, ce qui devrait contribuer à réduire le temps de travail de sept heures par personne et par mois en moyenne, à réduire les coûts d'impression papier de 20 pour cent grâce au développement du travail dématérialisé, et à réduire les frais de déplacement de 10 pour cent grâce à l'augmentation des réunions en ligne et des cyberconférences.



Les réunions virtuelles permettront de diminuer le nombre d'impressions, certaines contraintes liées à la tenue de registres ainsi que la durée totale des réunions grâce à des processus de décision accélérés. Les réunions à distance peuvent se tenir à tout moment et rassembler des personnes quel que soit l'endroit où elles se trouvent, éliminant ainsi la nécessité pour les participants de se déplacer et les frais associés à ces déplacements. Fines et légères, les tablettes PC 2-en-1 s'utilisent non seulement comme des ordinateurs portables, mais aussi comme des tablettes pour effectuer des tâches sur l'écran tactile ou prendre des notes avec un stylet électronique.

Depuis avril 2016, Mitsubishi Electric met la priorité sur les innovations en termes de méthodes de travail pour permettre aux employés d'atteindre un meilleur équilibre entre vie professionnelle et vie privée et de préserver leur santé mentale et physique. L'une des principales initiatives a été d'optimiser l'efficacité opérationnelle en raccourcissant les ordres du jour, en diminuant la fréquence des réunions et en réduisant la quantité de documents nécessaires aux réunions. Ces initiatives ont été menées avec quatre grands objectifs en vue : améliorer la productivité grâce à une plus grande rationalisation du travail, augmenter les performances et l'efficacité, favoriser l'épanouissement au travail et au quotidien, et renforcer la communication interne.

###

À propos de Mitsubishi Electric Corporation

Depuis près de 100 ans, Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO : 6503) propose des produits fiables et de haute qualité. Ce leader international est reconnu pour la fabrication, le marketing et la vente d'équipements électriques et électroniques utilisés dans les domaines suivants : le traitement et la communication de l'information, le développement spatial et les communications par satellite, l'électronique grand public, la technologie industrielle, l'énergie, les transports et l'équipement dans le bâtiment. En se conformant à l'esprit de sa devise « Changes for the Better » et de son engagement environnemental « Eco Changes », Mitsubishi Electric s'efforce d'être une entreprise pionnière et propre en plaçant la technologie au service de la société. L'entreprise a enregistré un chiffre d'affaires consolidé du Groupe de 4 431,1 milliards de yens (41,8 milliards de dollars US*) au cours du dernier exercice qui a pris fin le samedi 31 mars 2018. Pour plus d'informations, veuillez consulter :

www.MitsubishiElectric.com

*À un taux de change de 106 yens pour 1 dollar US, taux indiqué par le Tokyo Foreign Exchange Market le 31 mars 2018