

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

NT-ware obtient la certification ISO 27001 auprès de l'organisme British Standards Institution (BSI)



uniFLOW Online – logiciel de gestion de l'impression et de la numérisation pour systèmes de bureau Canon



uniFLOW Online permet de numériser et d'imprimer depuis et vers n'importe quel endroit. Avec à la clé une sécurité certifiée.

05 juin 2023. NT-ware, pépinière de développement du logiciel de gestion de l'impression et de la numérisation uniFLOW Online et entreprise du groupe Canon, a reçu la certification de sa conformité à la norme internationale ISO 27001. Il s'agit de la réglementation la plus reconnue au niveau mondial dans la surveillance et la personnalisation d'un système de management de la sécurité de l'information (ISMS). Les utilisateur-riche-s d'uniFLOW Online ont ainsi l'assurance que leurs données confidentielles sont traitées en toute responsabilité et sécurité. Conjuguée au matériel Canon tel que les systèmes de bureau des séries Canon ImageRUNNER, elle offre aux utilisateur-riche-s le pack de sécurité le mieux certifié du secteur.

- Certification de la sécurité pour les développeur-euse-s d'uniFLOW Online
- Renforcement continu de la sécurité des données
- Gain de sécurité pour les utilisateur-riche-s de systèmes Canon et leur logiciel de gestion de l'impression et de la numérisation
- Sécurité de l'investissement

Renforcement de la sécurité des données et de la protection contre les violations de sécurité

Les violations de sécurité peuvent avoir des conséquences graves, dont des pertes financières, des pertes de chiffre d'affaires et des atteintes à la réputation. Raison pour laquelle NT-ware a toujours considéré comme essentiel d'assurer un niveau maximum de sécurité et de protection des données. La certification selon ISO 27001 atteste désormais que toutes les mesures de protection des données et de sécurité informatique sont soumises à des processus structurés, à une gestion des risques solide et à une amélioration continue au sein de NT-ware. La certification couvre le design, la planification, le

développement, l'assurance qualité, le support et l'exploitation de la solution de gestion de l'impression et de la numérisation basée sur le cloud uniFLOW Online. Elle inclut également les composants client et serveur sur site.

Obtention et conservation de la certification

La certification a été obtenue avec succès sur la base de toute une série de mesures et d'éléments, dont les points clés suivants:

- Définition et communication des directives de sécurité de l'entreprise exigées dans le cadre de l'ISMS
- Inventaire des ressources d'information (systèmes, services, PC portables, serveurs, infrastructure et personnel)
- Gestion des risques (relevé, évaluation, traitement et surveillance des risques)
- Formations du personnel et programmes de sensibilisation

Ces mesures sont réévaluées régulièrement afin de conserver la certification.

ISO 27001 - une norme reconnue sur le plan international

NT-ware a opté pour la norme ISO 27001, car elle est non seulement reconnue au niveau international, mais repose également sur deux principes essentiels. Premièrement, elle s'appuie toujours sur la certification par un organisme accrédité externe, gage de neutralité et de crédibilité. Dans le cas présent, l'organisme British Standards Institution (BSI) a conduit l'accréditation et les audits.

Deuxièmement, la certification comprend des évaluations régulières en lieu et place d'activités ponctuelles. Le processus de certification continue est en phase avec les efforts permanents de NT-ware visant une conformité permanente aux normes de sécurité et de protection des données les plus élevées aussi bien dans les produits qu'il développe que dans ses modes opératoires.

À propos d'uniFLOW Online

uniFLOW Online est une solution publique d'impression et de numérisation basée sur le cloud pour les entreprises de toute taille facilitant la gestion de l'ensemble de leur environnement d'impression. Elle a été développée pour satisfaire les besoins des entreprises qui font l'impasse sur l'administration de serveurs locaux, mais souhaitent néanmoins contrôler le processus d'impression et profiter de flux de travail de numérisation flexibles.

À propos de NT-ware

La société est domiciliée à Bad Iburg, près d'Osnabrück. En dialogue avec leurs collègues basé-e-s à Stuttgart, New York, Singapour et Tokyo, quelques 160 personnes travaillent au développement des logiciels de gestion de l'impression et de la numérisation les plus avancés. NT-ware est un partenaire d'innovation intégré au groupe Canon.

Pour de plus amples informations:

<https://fr.canon.ch/business/products/software/uniflow-online/>

<https://certcheck.ukas.com/certification/306b5647-6fd4-5494-b6c3-e8758a04c330>

À propos de Canon

https://fr.canon.ch/about_us/

Contact médias Canon

Canon (Suisse) SA | Carina Berchtold

Richtistrasse 9 | 8304 Wallisellen

carina.berchtold@canon.ch

Contact Médias

Contcept Communication GmbH | Christelle Roth

Rue Enning 1 | CH-1003 Lausanne | +41 (0)21 552 00 44

christelle.roth@contcept.ch | www.contcept.ch