

Mettez à niveau vers Tork Vision Nettoyage

Exploitez le potentiel des données en temps réel et transformez votre manière de travailler.



100 %
affirment que
notre système les
aide à améliorer
l'hygiène dans leur
établissement¹



1. Selon une étude menée en mars 2021 auprès de 34 clients Tork Vision Nettoyage en Europe et en Amérique du Nord. Remarque : Tork Vision Nettoyage était anciennement connu sous le nom Tork EasyCube®.

Quels sont les défis auxquels est confrontée l'industrie du nettoyage ?

La qualité du nettoyage, l'efficacité et le développement durable sont des défis clés pour les segments :



Bureaux

Les responsables d'installations sont chargés d'assurer un niveau de qualité de nettoyage excellent et constant tout en luttant régulièrement contre des problèmes de recrutement. Il est difficile de savoir si les ressources sont optimisées et un temps important est généralement consacré à l'administratif. Respecter les objectifs en matière de développement durable augmente encore la pression.



Santé

Le nettoyage constitue une part importante des efforts de prévention des infections et les exigences en termes de qualité et d'hygiène sont très élevées. Le recrutement, l'ajout de protocoles pour les zones à haut risque et la nécessité de maintenir des niveaux de propreté élevés 24/7 ajoutent encore aux défis. L'optimisation des ressources, l'administratif chronophage et les questions de développement durable sont d'autres défis récurrents.



Industrie

Les responsables des installations doivent assurer un niveau de qualité de nettoyage excellent et gérer les plaintes rapidement. C'est un défi que d'avoir des sanitaires et vestiaires toujours approvisionnés. L'administratif et les efforts pour optimiser les ressources de nettoyage prennent beaucoup de temps, tout comme atteindre les objectifs de développement durable.

La pandémie entraîne des exigences supplémentaires – sans ressources additionnelles :



Bureaux

Les exigences supplémentaires en matière de nettoyage et d'hygiène entraînent un surcroît de charge de travail. Les nouvelles normes et réglementations nécessitent une formation et un travail de nettoyage supplémentaires, sans l'apport de ressources supplémentaires. Le besoin en preuves de nettoyage et rapports entraîne encore plus d'administratif.



Santé

Les exigences déjà élevées sont compliquées par une plus grande sensibilisation, plus d'EPI et encore plus de zones à risque d'infection. Cela signifie que plus de nettoyage et de réapprovisionnements sont nécessaires, créant des problèmes de recrutement, tandis que plus de temps est consacré à la création de rapports.

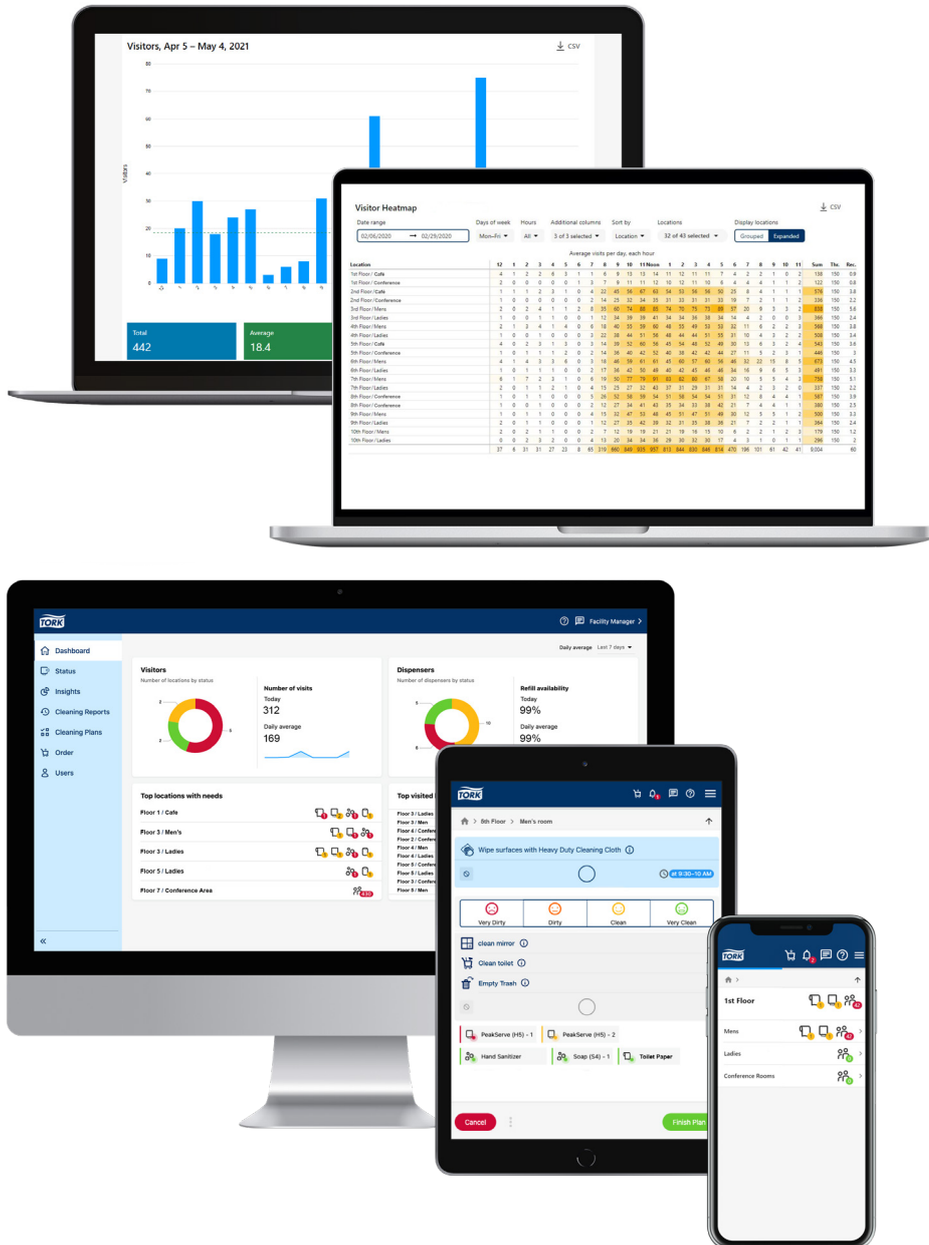


Industrie

L'accroissement des exigences de qualité du nettoyage et d'hygiène, des processus d'élimination des déchets additionnels et la séparation des quarts engendrent plus de travail à ressources équivalentes. Plus d'administratif est nécessaire pour respecter les nouveaux protocoles et satisfaire les syndicats.

Il est temps de passer au nettoyage basé sur les données

Imaginez si vous pouviez réduire le temps de nettoyage de 20 %¹ et répondre aux besoins en nettoyage et réapprovisionnement avant que les plaintes ne se produisent ? Maintenant, c'est possible. Tork Vision Nettoyage utilise des données en temps réel pour vous aider à offrir une meilleure hygiène dans vos installations et à répondre aux attentes plus élevées relatives à la qualité du nettoyage.



Optimisez les ressources de nettoyage et transformez votre manière de travailler en :

- Tirant parti d'outils et d'analyses de trafic en temps réel comme les cartes de fréquentation de visiteurs affichant les points chauds et les tendances
- Travaillant avec des plans de nettoyage numériques pour des instructions claires et les plus à jour pour le personnel de nettoyage
- Permettant au personnel de nettoyage d'identifier les tâches urgentes comme les zones à nettoyer et les distributeurs à réapprovisionner
- Permettant au personnel de nettoyage de contrôler et d'agir avant que les plaintes ne se produisent

1. Basé sur les résultats obtenus par trois clients de Tork Vision Nettoyage, mesurés avant et après la mise en œuvre de Tork Vision Nettoyage. Remarque : Tork Vision Nettoyage était anciennement connu sous le nom Tork EasyCube®.

La valeur de Tork Vision Nettoyage



Utilisez les données pour identifier quand et où sont les besoins



Optimisez vos ressources et concentrez vous sur les tâches les plus importantes



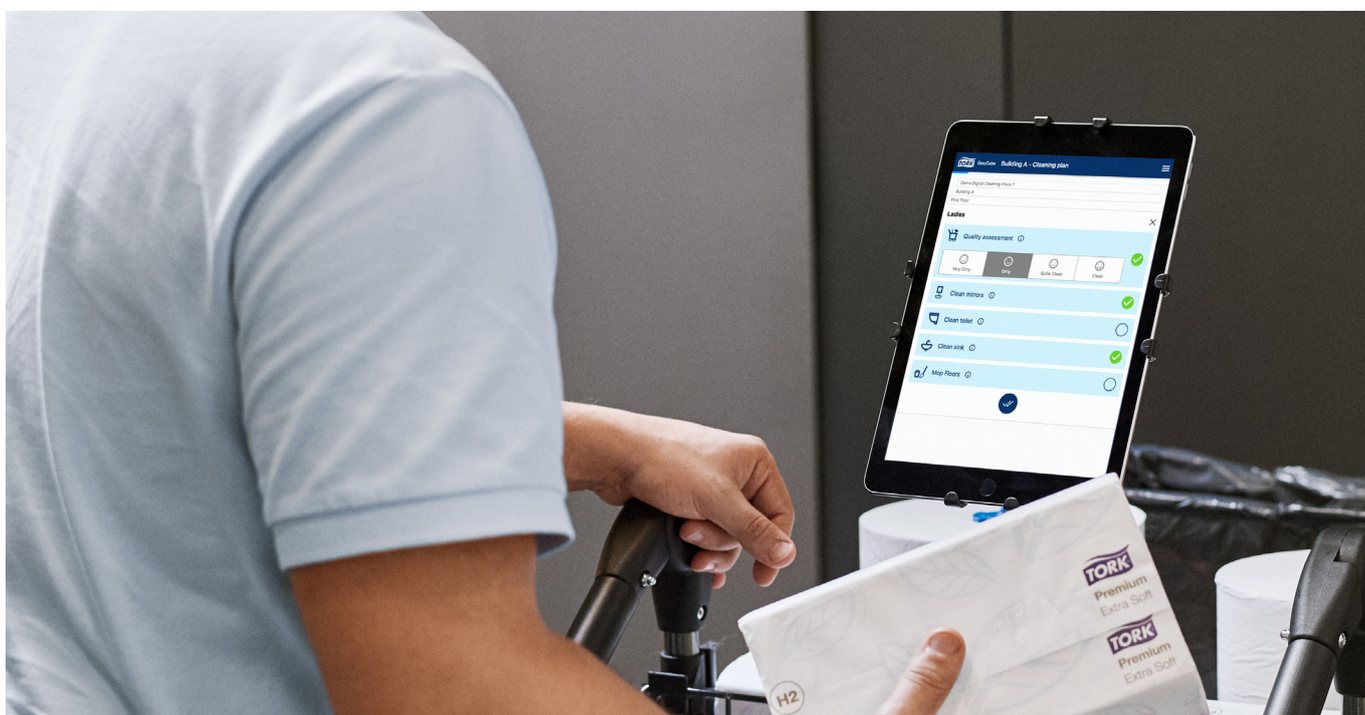
Utilisez des outils de création de rapports pour prouver la qualité du travail effectué et améliorer les manières de travailler



Gagnez du temps et renforcez l'efficacité des tâches comme les contrôles de distributeurs et évitez le nettoyage inutile



Réduisez le gaspillage de produits en utilisant les données pour éviter les réapprovisionnements précoces



Les distributeurs sont réapprovisionnés

99 %
du temps¹

91 %

de réduction des contrôles de distributeur permettant de gagner des centaines d'heures par an²

20 %

de temps économisé³

1. Mesuré sur 13 000 distributeurs connectés entre juin et décembre 2019, basé sur la durée par mois pendant laquelle un distributeur est vide par rapport à la durée totale par mois.

2. Basé sur les retours des clients relatifs aux contrôles de distributeur au cours des 6 mois suivant l'installation de Tork Vision Nettoyage (entre juin et décembre 2019). Mesuré sur 16 sites connectés à Tork Vision Nettoyage, chaque contrôle de distributeur prenant environ 20 secondes.

3. Basé sur les résultats obtenus par trois clients de Tork Vision Nettoyage, mesurés avant et après la mise en œuvre de Tork Vision Nettoyage.

Remarque : Tork Vision Nettoyage était anciennement connu sous le nom Tork EasyCube®.

Tork Vision Nettoyage

Selon les besoins et exigences de votre établissement, vous pouvez choisir entre trois offres

Sachez comment cibler les bonnes zones aux bons moments sur la base du trafic de visiteurs



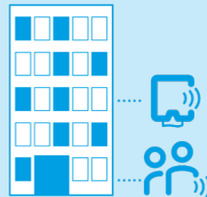
Gestion des accès

- Systèmes de comptage des visiteurs
- Plans de nettoyage pour les zones connectées

Vous aide à obtenir :

- Un recrutement plus intelligent
- Une fréquence de nettoyage optimale en voyant où et quand sont les besoins
- Un nettoyage des points de contact ciblé utilisant les analyses de trafic de visiteurs en temps réel

Sachez quand et où les produits sont requis, et ciblez le nettoyage sur la base du trafic de visiteurs et des niveaux de réapprovisionnement



Recharge à la demande

- Systèmes de comptage des visiteurs
- Distributeurs connectés
- Plans de nettoyage pour les zones connectées

Vous aide également à obtenir :

- Une rapidité d'exécution pour réapprovisionner en fournitures d'hygiène
- Une meilleure gestion du budget et de l'inventaire
- Une efficacité améliorée en réduisant les tâches inutiles comme les contrôles de distributeurs

Transformez votre manière de travailler sur la base des données en temps réel et de plans de nettoyage entièrement numériques



Nettoyage Personnalisé

- Systèmes de comptage des visiteurs
- Distributeurs connectés
- Plans de Nettoyage Personnalisé dans tout l'établissement

Vous aide également à obtenir :

- Des protocoles ajustés facilement
- Une intégration du personnel simplifiée avec des plans de nettoyage à jour personnalisés
- Une amélioration des résultats et de la satisfaction du personnel grâce à un travail favorisant l'autonomie

Comment ça marche

Exploitation des données en temps réel sur les besoins en nettoyage

Systèmes de comptage des visiteurs et distributeurs connectés

Les capteurs mesurent le nombre de visiteurs et les niveaux de réapprovisionnement.

Une passerelle collecte les données et les communique via le cloud.



Le cloud

Les données de la passerelle sont récupérées dans le cloud fonctionnant sous Microsoft Azure, ce qui assure sécurité, fiabilité et flexibilité.



Tork Vision Nettoyage

Les informations en temps réel sont facilement accessibles sur votre ordinateur de bureau, tablette ou téléphone portable pour des décisions rapides basées sur les données.



Distributeurs IdO équipés de Tork Vision Nettoyage

Le plus vaste assortiment de distributeurs et poubelles intelligents disponibles sur le marché



Tork PeakServe®, PeakServe® Mini & PeakServe® Distributeurs encastrés d'essuie-mains continus™

Distributeurs continus brevetés aidant à réduire la consommation grâce à un système exclusif de distribution



Distributeurs Tork Mid-size sans Mandrin et Twin Mid-size pour Papier Toilette Rouleau

Deux rouleaux de taille moyenne contiennent jusqu'à neuf fois plus de papier que les rouleaux traditionnels, réduisant le temps d'entretien et garantissant un approvisionnement continu de papier, et les rouleaux sans mandrin produisent moins de déchets



Tork Xpress® Distributeurs pour Essuie-mains interfoliés

Design ultra-plat et élégant offrant une distribution feuille à feuille sans contact : les clients touchent uniquement l'essuie-mains qu'ils utilisent



Tork Distributeurs pour Papier toilette rouleau Jumbo et Mini Jumbo

Distributeurs de grande capacité avec frein de rouleau optimal empêchant le déroulement ininterrompu des rouleaux et réduisant la consommation



Distributeurs Tork SmartOne® & SmartOne® Mini Papier toilette rouleau

La distribution feuille à feuille améliore l'hygiène et permet de réduire la consommation de jusqu'à 40 %. Design robuste avec clé et mécanisme de verrouillage empêchant les vols.



Tork Matic® Distributeurs pour Essuie-mains rouleau

Grande capacité, idéal pour les sanitaires très fréquentés avec distribution feuille à feuille, réduisant la consommation et les coûts



Tork Poubelles

Designs modernes avec sac-poubelle complètement invisible et lignes fluides qui agrémentent nos distributeurs pour un look épuré des sanitaires.



Tork Distributeurs de soins de la peau

Systèmes étanches avec bouteille retractile qui améliore l'hygiène et réduit les déchets, et systèmes à capteur sans contact aidant à réduire le risque de contamination croisée



Systèmes de comptage des visiteurs et passerelles

Notre sélection de capteurs offre une flexibilité relative à la collecte des données à partir d'une variété d'emplacements au sein de votre site

Placez la barre plus haut en matière de satisfaction des clients

« Ma fréquence de nettoyage varie actuellement entre 2 et 7 fois par jour, et l'efficacité et la qualité du nettoyage est bien supérieure que lorsqu'on avait des rondes de nettoyage à heure fixe. »

Chris Avis
Directeur des services client
Blue Fin Building



« Mon personnel l'adore et nous utilisons désormais notre temps plus efficacement, car nous n'avons plus besoin de contrôler physiquement chaque distributeur. C'est un immense avantage de ne plus avoir à le faire. »

Jake Allgeier
Chef de services du parc
Parc Kentucky Kingdom and Hurricane Bay

« Chez Uber, nous nous efforçons de veiller au bien-être de nos collaborateurs et de nos visiteurs en leur offrant un environnement de travail de très grande qualité. Nous prenons également soin de notre personnel de nettoyage et voulons valoriser leur travail. Le logiciel Tork Vision Nettoyage¹ est une solution gagnant-gagnant : meilleure qualité de service, plus grande satisfaction de l'utilisateur et conditions de travail optimisées pour le personnel de nettoyage. »

Pascale Porée
Regional Facilities Manager, Western & Southern Europe
Uber Paris



1. Tork Vision Nettoyage était anciennement connu sous le nom Tork EasyCube®.

Mettre à jour n'a jamais été aussi aisé

Tork Vision Nettoyage est le premier logiciel de gestion des sites pour le nettoyage basé sur les données. Il offre aux équipes de nettoyage de nouvelles méthodes de travail plus intelligentes et vous aide à répondre aux attentes en maximisant l'efficacité et les ressources afin de garantir un nouveau standard d'hygiène.

L'offre Tork Vision Nettoyage englobe tout ce dont vous avez besoin pour intégrer le nettoyage basé sur les données dans vos activités quotidiennes, y compris le Programme d'intégration et de réussite qui vous aide tout au long de la configuration, la mise en œuvre et l'utilisation continue du service, pour vous aider à atteindre vos objectifs commerciaux.

Le moment est venu de passer au numérique.



Avez-vous déjà une plateforme de gestion des installations ?



Notre intégration API alimente notre système de comptage des visiteurs et/ou les données de distributeur directement dans une plateforme tierce



Les capteurs présents dans les établissements et sur les distributeurs mesurent le nombre de visiteurs et les niveaux de réapprovisionnement



Votre plateforme existante
Utilisez votre plateforme existante pour afficher nos données de la manière que vous préférez