



Le secteur public mise sur EgoSecure

EgoSecure Data Protection (Edp)



Le secteur public mise sur EgoSecure

Les sous-préfectures sont particulièrement conquises par la facilité d'utilisation.



EgoSecure Data Protection permet de garantir la protection des données sur les appareils. Nous sommes particulièrement conquis par sa facilité d'utilisation.

Martin Kuhn, responsable, sous-préfecture de Wurtzbourg

Aujourd'hui, la grande majorité des processus dans les administrations publiques sont réalisés par voie électronique. La capacité à travailler dépend donc essentiellement de la sécurité et de la disponibilité des données et infrastructures informatiques.



Présentation de la sous-préfecture de Wurtzbourg

L'arrondissement de Wurtzbourg se trouve au sud du district de Basse-Franconie en Bavière. L'arrondissement de Wurtzbourg est une collectivité territoriale s'occupant de tâches intercommunales. Par exemple, elle est en charge des transports publics et traite des sujets liés aux écoles, à la santé et aux personnes âgées. Elle emploie environ 600 personnes dans la région.

L'enjeu

L'ensemble des postes de travail mobiles et fixes doivent pouvoir être chiffrés simplement et automatiquement par le biais d'une console centrale afin de protéger les données contre les accès non autorisés liés aux pertes et aux vols. Les droits d'accès aux ports USB doivent être contrôlés afin de réduire les risques provoqués par le raccordement de supports tiers au réseau de l'entreprise. Aujourd'hui, les appareils ne sont pas chiffrés automatiquement et n'importe quel périphérique USB peut être utilisé.

La solution

Matrix42 Egosecure Data Protection permet de chiffrer automatiquement tous les terminaux et les nouveaux appareils sont uniquement remis aux collaborateurs par ce biais. Ainsi, les données sont protégées contre les accès non autorisés. La surveillance des raccordements USB est automatisée afin que seuls les appareils autorisés puissent être utilisés. L'Active Directory (AD) de la sous-préfecture a été associé afin de garantir une automatisation maximale. Actuellement, la sous-préfecture de Wurtzbourg emploie les composants de sécurité suivants de la solution : Access Control, Application Control, Bitlocker Management, Green IT, Secure Erase, Insight Analysis, Inventory et Password Manager. La configuration et l'installation n'ont duré que deux jours.



Landkreis
Regensburg

Présentation Sous-préfecture de Ratisbonne



Grâce à l'intégration dans l'environnement logiciel existant, nous avons pu augmenter significativement la sécurité des collaboratrices et collaborateurs. Il n'y a plus aucun risque de sécurité, même si une personne perd une clé USB ou branche un support de stockage infecté.

Günter Steiner, responsable IT suppléant,
sous-préfecture de Ratisbonne

Après des travaux d'agrandissement et près de trois ans de rénovation et de travaux d'extension côté ouest du bâtiment existant, le complexe de près de 20 000 carrés situé dans l'Altmühlstraße héberge pour la première fois l'ensemble des services de la sous-préfecture, allant de la gestion des déchets jusqu'aux immatriculations. La sous-préfecture emploie plus de 600 personnes.

L'enjeu

La protection des supports de stockage externes contre les accès non autorisés n'était pas suffisante. N'importe quel périphérique peut être branché, sans aucun contrôle. Cela représente un risque éventuel d'introduction de codes nuisibles. La solution existante de gestion des appareils doit pouvoir rester en place et fonctionner conjointement avec la solution de sécurité.

La solution

Matrix42 EgoSecure Data Protection permet de chiffrer tous les supports de stockage externes et de les protéger contre tout accès non autorisé. La sous-préfecture contrôle l'utilisation des périphériques USB par les collaborateurs. Cette approche permet également d'éliminer les attaques BadUSB. L'ensemble des processus sont automatisés, sécurisés et compatibles avec la solution de gestion des appareils.



Trois raisons de choisir EgoSecure Data Protection de Matrix42



Protection complète de vos terminaux

Tous les outils de défense nécessaires pour la protection de vos appareils. Les données transférées vers l'extérieur sont automatiquement chiffrées contre toute exploitation tierce. Les accès et applications non sécurisés sont automatiquement bloqués.



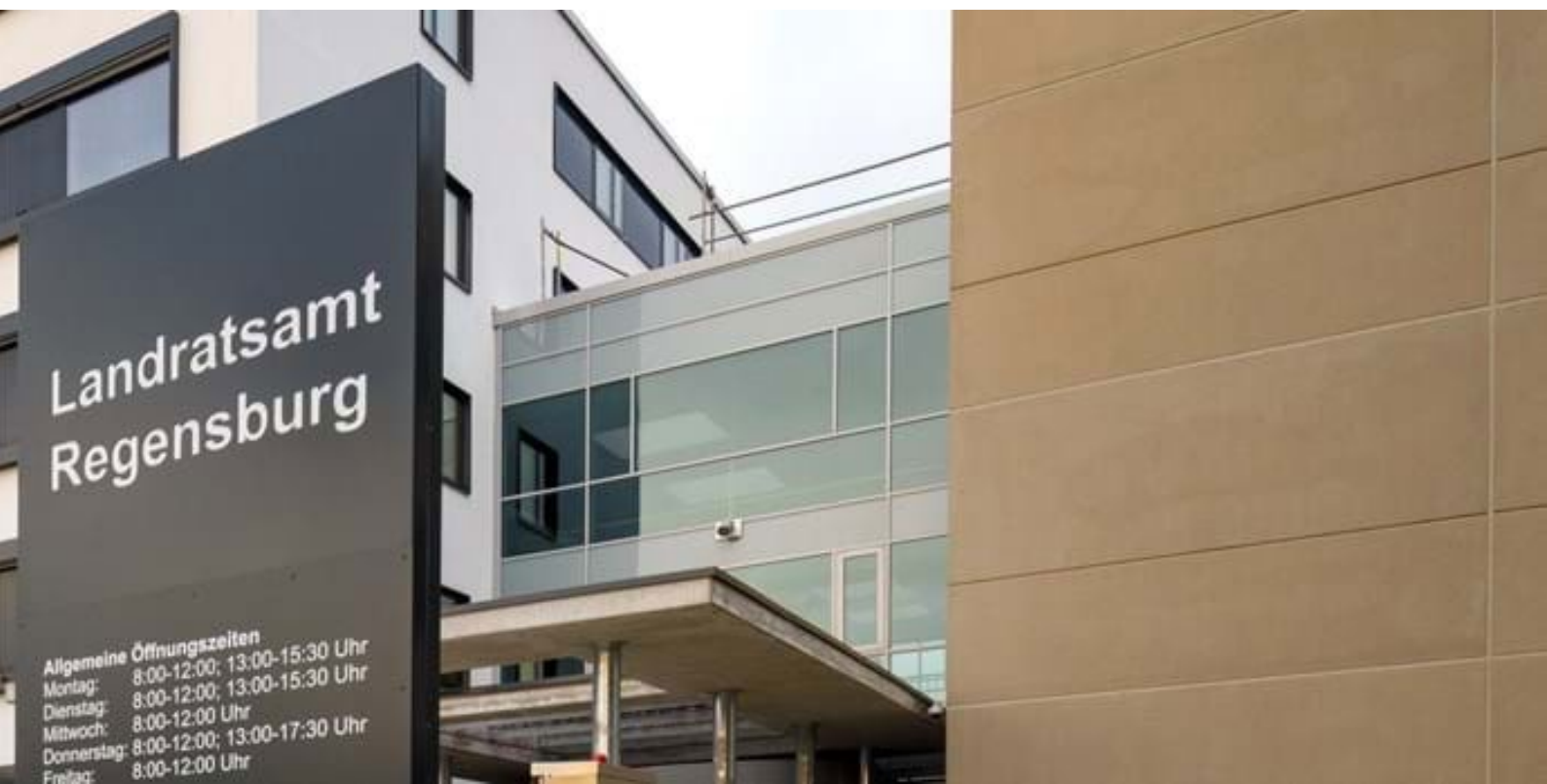
Sécurité qui met le sourire aux lèvres

Vous ne devez pas changer vos méthodes de travail actuelles. C'est un point fort pour les utilisateurs et cela permet de réduire la charge de travail des équipes d'assistance et du service informatique. L'ensemble des processus reste en place, mais avec une sécurité renforcée.



Transparence de la sécurité informatique

Insight Analysis documente l'ensemble des mouvements de données sur le réseau. Secure Audit rend visibles les flux de données en détail. IntellAct analyse les données collectées et exécute automatiquement les mesures de protection adaptées.



Sites

Siège Allemagne

Matrix42 AG
Elbinger Straße 7
60487 Frankfurt am Main
Allemagne
Téléphone: +49 69 66773-8220
Fax: +49 69 66778-8657
info@matrix42.com

Matrix42 France

18 Boulevard Malesherbes
75008 Paris
France
Téléphone: +33 (0)6.76.44.85.76

**Vous pouvez trouver d'autres
filiales à l'étranger sur le site web:**

www.matrix42.com

À propos de Matrix42

Matrix42 aide les organisations à numériser l'espace de travail de leurs employés et à le rendre plus sûr. Le logiciel Digital Workspace Experience gère les appareils, les applications, les processus et les services de manière simple, sûre et conforme. Ce logiciel innovant intègre de manière transparente les environnements de travail physiques, virtuels, mobiles et cloud dans les infrastructures existantes.

Matrix42 AG, dont le siège est à Francfort-sur-le-Main, en Allemagne, vend et met en œuvre des solutions logicielles dans le monde entier avec des partenaires locaux et internationaux.

Notre partenaire TAP.DE



Le groupe d'entreprises TAP.DE accompagne des moyennes entreprises, des groupes et des établissements publics dans le développement et l'optimisation de leurs processus de gestion, ainsi que dans le fonctionnement durable de leurs environnements professionnels informatiques. Les spécialistes de TAP.DE développent des concepts stratégiques pour les domaines de l'automatisation du lieu de travail, de la sécurité des points terminaux, de la gestion des services informatiques et de la conformité. Faisabilité, mesures à effet rapide et amélioration des services et processus internes sont toujours au premier plan.