

Centre hospitalier

Solution de partage de données médicales sécurisée, certifiée HIPAA

Qui:

- Etablissement hospitalier, acteur majeur de la vie résidentielle gériatrique, des soins de santé, de la recherche, de l'innovation et de l'éducation, avec un accent particulier sur la santé du cerveau et le vieillissement.

Besoin:

- Accès à distance partage de fichiers sécurisé et certifié HIPAA pour leurs département Juridique et Recherche et pour leurs assistants sociaux sur le terrain.
- En raison de la récente augmentation des prix et des contraintes budgétaires, ils avaient besoin d'une alternative rentable à leur solution existante.
- Besoin d'une solution sécurisée et conforme pour partager les informations des patients avec d'autres hôpitaux.
- Il fallait un moyen pour le service informatique de contrôler le partage des informations sensibles sur les patients et de limiter les partages de fichiers à 30 jours maximum.

Solution Fileflex proposée:

- Fourniture à leur départements Recherche et Juridique ainsi qu'à leurs équipes d'assistance sociales sur le terrain, d'une solution de partage sécurisé de fichiers stockés n'importe où dans l'infrastructure informatique hybride de l'hôpital : sur site, hébergé dans le cloud et SharePoint.
- la solution représente une fraction du coût de leur solution existante, offrant des économies significatives à l'hôpital.
- Fournit aux utilisateurs et au service informatique le contrôle des autorisations de partage répondant à l'exigence de la limite maximale de 30 jours pour les partages de fichiers.
- Permet de restreindre le partage et l'accès aux données médicales protégées (PHI - Protected Health Information), aux Données Personnelles d'Identification (PII - Personally identifiable information) ainsi qu'aux informations confidentielles de l'hôpital à «accès uniquement» (pas de partage) et «en lecture seule» (pas de téléchargement) avec d'autres hôpitaux, si nécessaire.
- Offre à l'hôpital un moyen facile de partager des dossiers volumineux contenant des fichiers radiographiques et d'imagerie numérique.
- Fourni à l'hôpital des processus sécurisés en confiance zéro (Zero Trust) et une sécurité robuste sur le partage.
- Intègre un journal d'activité sur toutes les activités d'accès et de partage à distance.
- Fourni à l'hôpital une boîte à outils de gestion informatique pour contrôler le partage de fichiers au sein de leur organisation.
- A permis à l'hôpital d'atteindre ses objectifs de surveillance des données médicales protégées (PHI) et sa mise en conformité à l'HIPAA.