

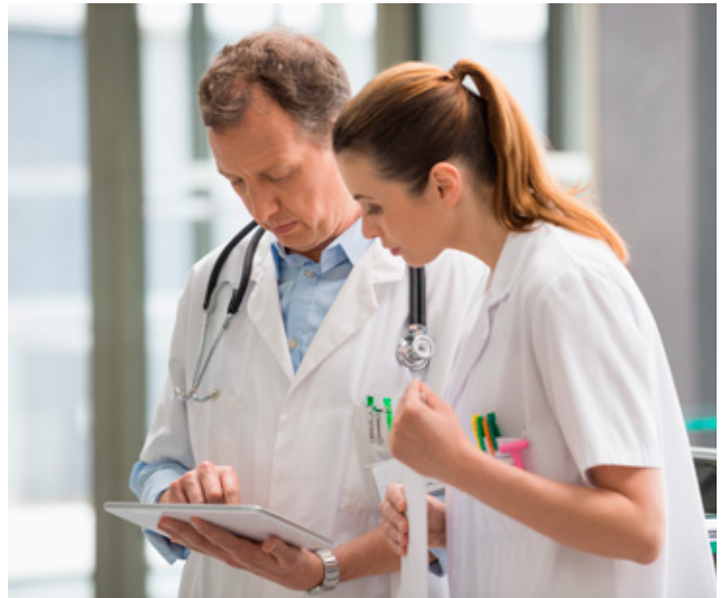
Sécurité, confidentialité et facilité d'accès aux données médicales avec le nouveau marché CAIH

Titulaire du marché CAIH d'achat de services, de logiciels et de matériels pour la sécurité des Systèmes d'Information, Eviden offre un haut niveau d'expertise au service des établissements de santé.

La CAIH (Centrale d'Achat de l'Informatique Hospitalière) est une association créée en 2014 pour piloter un accord-cadre conclu avec Microsoft pour la location de licences de logiciels. En 2016, Elle a étendu ses activités pour devenir une centrale d'achat à part entière. Elle regroupe aujourd'hui 640 membres, dont l'EFS, la FEHAP, la FHF ou encore UniCancer. CAIH s'est positionnée très vite sur l'innovation et la performance de la santé numérique, avec des principes fédérateurs :

- gains sur achat ;
- accès simplifié aux marchés ;
- préservation des intérêts de ses membres vis-à-vis des titulaires de marchés ;
- volonté de promouvoir innovation et évolutions fonctionnelles et métiers auprès de ses membres ;
- bon usage des produits et services fournis à ses membres.

L'accès aux marchés s'effectue via l'adhésion gratuite à la CAIH avec un droit d'usage. Tout établissement de santé, sanitaire, social et médico-social public ou privé, à but non lucratif, peut en bénéficier (ARS, CLCC, EPHAD, ESPIC et membres de la FEHAP).



Bénéficiez du marché CAIH, simplement et rapidement

Les solutions de gestion de signature électronique, d'horodatage et d'archivage :

Eviden étant l'unique titulaire via son portefeuille technologique Bull, vous pouvez nous contacter directement pour obtenir une cotation pour un nouveau projet ou pour vos besoins de maintenance.

Les Solutions de Gestion des Identités et des Accès (IAM), Authentification forte et

Authentification unique (SSO) où Eviden est présent via sa suite de produits Evidian : pour toute extension ou maintenance de solutions déjà existantes, vous pouvez nous contacter directement pour obtenir une cotation.

Si vous ne possédez pas de solutions d'authentification/SSI ou que vous souhaitez en changer, vous devez émettre un appel d'offre à au moins deux sociétés détentrices de ce marché, Eviden étant multi attributaire.

Authentification forte, SSO et signature électronique au service de l'écosystème santé

Une gestion des identités et des accès adaptée au monde hospitalier

Avec plus de 60 clients établissements de santé et 500 000 utilisateurs déployés, reconnu comme leader par les analystes (Gartner, KuppingerCole) Evidian est un acteur majeur du secteur hospitalier en France et à l'international.

L'IAM au cœur des processus de gouvernance

Les solutions de Gestion des Identités et des Accès (IAM) regroupent des outils de sécurité informatique conçus pour mettre en œuvre et soutenir des politiques de gouvernance efficaces et basées sur les risques au sein de votre organisation. La suite Evidian IAM permet la gestion, l'auditabilité et la traçabilité des droits, de l'accès ainsi que des flux de données des utilisateurs. Des fonctionnalités analytiques supplémentaires permettent aux entreprises et aux organisations de fournir des preuves de conformité et des renseignements d'identité aux autorités de contrôle.

Préserver la confidentialité du dossier médical

Avec la définition de rôles en amont à partir des fonctions des personnels et de leur appartenance à un service, vous êtes assurés que seules les personnes habilitées auront

accès à la bonne information au bon moment. Vous répondez ainsi aux exigences réglementaires.

Assurer une information vitale toujours disponible

L'identification des médecins se fait via carte à puce ou badge - aucun mot de passe n'est nécessaire, quel que soit le terminal. En cas de perte de la carte ou du badge électronique, nous vous proposons différentes solutions d'identification de secours pour délivrer des accès immédiats d'urgence.

Gérer les situations de mobilité

Nos solutions permettent aux médecins d'accéder depuis leur cabinet médical à l'information du patient, par smartphone et tablette, en toute sécurité. Elles permettent également d'établir des sessions itinérantes pour les connexions proches du lit d'hôpital.

Protéger la responsabilité personnelle

Internes, stagiaires, personnels extérieurs, postes banalisés... rendre chacun responsable de ses actes, c'est d'abord garantir un accès personnel à l'information qui correspond à son niveau d'habilitation.

Grâce à la solution de gestion automatisée des identités, nous pouvons délivrer rapidement des droits d'accès personnalisés.

Gouvernance et réglementation

Qu'il s'agisse de la certification HAS 2014 ou de l'audit de certification des comptes, les exigences des pouvoirs publics concernant la fiabilité du SI croissent tous les ans.

L'arrivée du nouveau règlement RGPD change la donne pour toutes les organisations traitant les données personnelles des citoyens européens. Elle présente un défi technique dans les domaines de l'accès aux données et de la sécurité du traitement.

Les solutions Evidian permettent la mise en conformité RGPD grâce à un panel complet de fonctionnalités (libre-service, pop-up, notifications, suppression, etc.). Elles permettent non seulement de compartimenter les accès, mais aussi de pouvoir faire état rapidement des mesures prises et de présenter un journal des accès en cas de contrôle ou d'audit.

Faire confiance à une solution éprouvée

Plusieurs hôpitaux français font déjà confiance à notre solution, comme : CHU Nantes, APHP, EPSM du Morbihan, CHU Angers, CH Esquirol, APHM...

Une solution complète de génération et de vérification de signatures électroniques en conformité avec la réglementation RGS et eIDAS.

Dans le contexte de dématérialisation des échanges, il devient nécessaire de pouvoir signer électroniquement des documents pour en garantir l'intégrité et pour apporter la preuve du consentement par le signataire. La signature doit pouvoir ensuite être vérifiée rigoureusement pour détecter tous les cas d'invalidité. Le marché CAIH vous permet de déployer rapidement une solution complète de signature intégrée dans vos applications métiers ou sous forme d'application locale de type parapheur de signature. Le marché permet également de mettre en place une solution d'horodatage et de PKI pour les certificats.



Cas d'usage de la signature électronique

