

Le catalogue PRIVALENCE



PRIVALENCE la centrale innovante et participative

Les commissions les plus faibles du marché, une philosophie coopérative

LES NOUVEAUTÉS DE PRIVALENCE ET DE SES PARTENAIRES

- Cabanes Imaging et Thera Soft S'associent pour Privalence
- Aليxta incorpore l'IA dans ses solutions logiciels
- Hera-Mi se positionne sur l'IA en sénologie avec Breast-SlimView
- TIM apporte une solution clé en main de téléradiologie



[cabanes.imaging](#)



Produits de contraste : une collaboration exclusive chez PRIVALENCE entre Cabanes.Imaging et Thera Soft

La réforme des produits de contraste, entrée en vigueur le 1er mars 2024, ainsi que l'article 49 de la LFSS, ont modifié le circuit d'approvisionnement de ces produits essentiels. Cette révolution représente un nouveau défi pour les groupes d'imagerie libérale, confrontés à la **gestion logistique** de produits indispensables au diagnostic médical.

Dans un contexte marqué par des tensions importantes en termes de ressources humaines – qu'il s'agisse des radiologues ou des manipulateurs – toute activité qui ne contribue pas directement à l'efficacité des centres d'imagerie et au bénéfice des patients est perçue comme un obstacle. Parmi ces activités figurent la gestion des commandes, le suivi des stocks, la gestion des ruptures d'approvisionnement chez les fournisseurs, ainsi que la réception et la vérification des commandes. Ces tâches, bien que cruciales pour garantir la disponibilité des produits de contraste nécessaires à la réalisation des examens injectés, s'avèrent particulièrement chronophages et complexes, notamment en cas d'imprévus.

Conscients de ces enjeux, **le laboratoire CABANES IMAGING et la société THERA SOFT ont uni leurs savoir-faire pour développer une fonctionnalité au sein du RIS THERA SOFT (Système d'Information Radiologique)**

Grâce à ce module, lors de chaque livraison effectuée par CABANES IMAGING, le stock est automatiquement enregistré dans le RIS. Ce dernier analyse en temps réel les niveaux de stock et émet une alerte dès qu'un seuil critique programmable est atteint. **Une commande peut alors être déclenchée automatiquement via le RIS**, garantissant ainsi un réapprovisionnement. Il est aussi une aide précieuse dans le cadre de la gestion des rappels de lots.

Ce produit innovant, **exclusivité de PRIVALENCE**, offre une réponse concrète à un problème logistique majeur. Il permet aux sites d'imagerie de se concentrer sur leur mission première : offrir des soins de qualité



ALIXTA est la plateforme e-santé de référence des radiologues permettant une gestion complète des centres d'Imagerie Médicale, de la GESTION RH à la PRISE DE RENDEZ-VOUS. ALIXTA regroupe 3 logiciels puissants au sein d'une plateforme unique hébergée en HDS (hébergeurs de données de santé).

Radio Planning : pour une gestion RH en temps réel de tous les métiers.

Radio Agenda : pour la programmation médicale, le monitoring des créneaux disponibles et de prise de rendez-vous des secrétaires.

Radio Booking : pour la prise de rendez-vous en ligne par les patients et les demandeurs, permettant également l'accès aux résultats.

Nouveauté : L'IA a fait son entrée dans ALIXTA !

Énoncez votre recherche ou photographiez votre ordonnance dans l'application Radio Booking, et l'IA vous propose les créneaux disponibles.

C'est simple - efficace - rapide et ça réduit grandement le risque d'erreur.



HERA-MI se positionne sur le marché de l'IA dans la détection du cancer du sein

De nombreuses études scientifiques (dont une récente en Allemagne) ont démontré l'intérêt de l'IA pour optimiser la détection du cancer du sein. C'est dans ce cadre que la Société Hera-MI, une jeune entreprise 100% française, a le plaisir de vous proposer, via la plateforme **Privalence**, son IA d'aide à la détection. La solution d'Hera-MI a été mise sur le marché en 2020, après obtention du marquage CE.

Breast-SlimView est une solution innovante d'aide à la détection pour la mammographie et la tomosynthèse. Son procédé unique et breveté dit de Négativation consiste à mettre en évidence les zones potentiellement suspectes en négativant l'image. L'algorithme détecte et masque automatiquement tous les éléments physiologiquement normaux du sein (vaisseaux, tissu conjonctif, glande mammaire, muscles et graisse) et les remplace par du tissu adipeux artificiel.

Dans l'objectif de proposer aux professionnels spécialistes en imagerie de la femme, une gamme complète, Hera-MI a développé des fonctionnalités essentielles de calcul de la densité mammaire, d'analyse du score de risque, de traitement des antériorités avec comparatif ainsi que de rapport de cas avec localisation. Pour la tomosynthèse, **Breast-SlimView** est capable de générer un résumé de 2 à 4 images par incidence en 2D synthétique.

Tous les détails sur notre algorithme peuvent être trouvés sur notre site <https://www.hera-mi.com/blog/>, ainsi que de nombreux témoignages de radiologues et sénologues qui utilisent et ont adopté cet outil depuis plusieurs années.



TIM se positionne comme le partenaire Indépendant en Téléradiologie

Depuis 2016, TIM s'engage aux côtés des professionnels de la santé afin de garantir un accès équitable et qualitatif à l'imagerie médicale en France métropolitaine et dans les territoires ultra-marins. Fort de son indépendance vis-à-vis des groupes financiers, **TIM** offre une expertise unique et personnalisée pour répondre aux besoins spécifiques des centres d'imagerie médicale.

Avec une expérience éprouvée auprès de **plus de 70 établissements de santé**, dont 3 CHU, et un volume annuel de **310 000 examens pris en charge en 2024**, TIM se positionne comme un partenaire de confiance. **TIM propose une expertise éprouvée** et plus de 8 ans d'expérience en téléradiologie.

TIM met tout en œuvre pour que sa communauté de plus de 350 médecins radiologues dispose des conditions optimales afin d'assurer la meilleure qualité diagnostique pour les patients.

TIM propose :

- **une téléradiologie programmée** avec prise en charge des examens planifiés (radio, scanner, IRM), adaptable aux besoins, de la vacation à la relecture spécialisée.
- **une téléradiologie d'urgence** disponible 24/24 7/7, week-ends et jours fériés.
- **une gestion des radios d'urgence** avec l'intégration de l'intelligence artificielle pour optimiser les diagnostics en temps réel.

Une Solution Innovante et Clé en Main

TIM se distingue par sa simplicité de déploiement. Grâce à notre partenariat avec EDL, nos services s'intègrent parfaitement au RIS Xplore, ce qui garantit une connexion fluide et une solution clé en main.

TIM accompagne les centres d'imagerie médicale dans la gestion de leurs absences, remplacements, ou pics d'activité, tout en améliorant l'utilisation des équipements et en apportant nos capacités de surspécialisation. Notre mission : vous aider à élargir votre offre de soins, même dans les spécialités pointues, tout en soutenant vos équipes locales.

Rejoignez Notre Communauté de Téléradiologues

En plus d'offrir nos services de téléradiologie aux centres d'imagerie en besoin de ressources radiologiques, TIM ouvre aussi ses portes aux radiologues indépendants et aux groupes d'imagerie souhaitant intégrer notre communauté.

Vous souhaitez apporter votre expertise en imagerie et rejoindre un environnement de travail qualitatif et flexible ? **Rejoignez TIM** et participez activement à la prise en charge des patients dans un cadre professionnel optimisé.

Le catalogue PRIVALENCE est en ligne

[ICI](#)

Vous manquez de temps ? Vous souhaitez faire qualifier vos marchés ? Vos achats sont un sujet complexe ? Privalence vous accompagne.

PRIVALENCE

La centrale gérée par des radiologues pour des radiologues

[Rejoignez PRIVALENCE](#)

PRIVALENCE

168 A rue de Grenelle,
75007, PARIS

contact@privalence.fr
[06 77 69 24 72](tel:0677692472)

