



SEGMENT : ANATOMO-PATHOLOGIE
Fourniture de solutions de numérisation incluant :
scanner de lame, maintenance,
système de gestion d'images et formation des
utilisateurs

SGI & SCANNER DE LAMES

[Ouvrir la fiche marchés >>](#)

LOGICIELS DE GESTION D'IMAGES

Lot 3

Fourniture de logiciels de gestion de laboratoire

Durée du marché



4 ans

Août 2022 à août 2026



Lot 3 - Système de gestion d'images (SGI) pour l'intégration complète de l'imagerie des services d'anatomo-cytopathologie.
pour services ou établissements dans le sens FINESS géographique.



Plateforme de visualisation et de gestion d'images
des laboratoires

TRIBUN en quelques mots

TRIBUN Health développe des solutions logicielles pour la pathologie numérique. Innovantes et validées, elles permettent la gestion, l'analyse et le partage des images cellulaires tant pour les laboratoires du diagnostic que les industriels pharma & biotech.

Contactez Tribun :

FLECHER
info@tribun.health
01 89 20 00 06



Caractéristiques

L'application CaloPix offre des fonctionnalités :

- De production et d'import d'images de différents types : photos de macroscopie ou de microscopie, lames virtuelles, photos cliniques ou documents images.
- De gestion et de visualisation des images.
- D'analyse et de traitement des images.
- De transfert et de partage d'images.
- D'archivage long terme.

CaloPix est une application client-serveur développée en JAVA et s'appuyant sur deux types de données :

- Les images ou lames virtuelles dans leur format de production ou d'archivage.
- Les données associées en mode fichiers (XML) ou en mode base de données (SQL) contenant annotations, résultats d'analyse, description.

Une question ? Contactez la filière biologie UniHA :

ACHETEUR RÉFÉRENT : Pierre TROMAS pierre.tromas.uniha@chu-poitiers.fr
ASSISTANTE ACHATS Laura COUSSEAU laura.cousseau@uniha.org

