

À propos de TerraLab

TerraLab est une entreprise française qui développe des outils basés sur l'IA pour l'écosystème QGIS. Elle a été fondée par Yvann Barbot et Lilien Auger pour apporter des capacités d'IA modernes directement dans le logiciel SIG open source que les professionnels de la géomatique utilisent déjà au quotidien.

Ce que fait AI Segmentation Pro

AI Segmentation Pro est un plugin QGIS d'extraction automatique d'objets à grande échelle. Il détecte des éléments comme les bâtiments, les arbres, les piscines, les panneaux solaires et bien d'autres, directement depuis de l'imagerie aérienne, drone ou satellite, et exporte des polygones vectoriels propres, prêts à l'emploi.

- Fonctionne nativement dans QGIS, sans logiciel externe ni envoi de données nécessaire pour opérer.
- Détecte plusieurs classes d'objets à partir de l'imagerie raster déjà présente dans le projet.
- Exporte des polygones vectoriels propres et modifiables, pas de simples masques pixel.
- Fait gagner des heures de digitalisation manuelle sur chaque grand jeu d'imagerie.

Tarifs

MENSUEL

49 EUR / mois

ANNUEL **2 MOIS OFFERTS**

490 EUR / an

40,83 EUR / mois

Par utilisateur. Hors taxes.

Fonctionnement de la facturation

- Abonnement en ligne par carte bancaire via Stripe, en quelques minutes.
- Une facture Stripe avec TVA est envoyée automatiquement par email après chaque paiement, prête pour une note de frais ou un remboursement.
- Résiliation possible à tout moment depuis le tableau de bord du compte. Pas d'engagement, pas de préavis.

Sécurité et données

Le traitement s'effectue sur une infrastructure européenne, conforme au RGPD. La suppression des données est possible sur demande à tout moment.

Contact

yvann.barbot@terra-lab.ai - <https://terra-lab.ai>