

La start-up Estimore soutient les deviseurs, une profession en pénurie, grâce à un assistant IA

Avec Estimore, Lukas Van Orshoven et Thomas Van Hecke, tous deux originaires d'Alost, lancent un assistant IA permettant de calculer les coûts des grands chantiers de construction. Les deux co-fondateurs combinent leur expérience en logiciels et en construction et n'en sont pas à leur coup d'essai.



Il est de plus en plus difficile de trouver des spécialistes pour calculer les coûts de construction d'un hôpital, d'un grand immeuble ou d'un complexe sportif par exemple. Cette année encore, la Forem a classé le métier de deviseur parmi des professions en pénurie en Wallonie. «Les défis sont de taille dans notre secteur: pression de temps, dossiers de plus en plus complexes, et pénurie de deviseurs », explique Thomas Van Hecke.

C'est un défi que les fondateurs d'Estimore veulent attaquer. « Aujourd'hui, le calcul d'un dossier prend entre 150 et 500 heures », précise Van Hecke. « Cela exige beaucoup de savoir-faire, mais aussi de nombreuses heures de recherche manuelle. Avec Estimore, on

obtient des réponses fiables en quelques secondes. En plus le système signale les opportunités et les risques du dossier. »

La plateforme combine une base de données intégrée avec une fonction de chat pour chaque projet. « Ainsi, un deviseur junior peut, pour ainsi dire, accéder à l'expertise d'un senior en un simple clic de souris. Notre objectif c'est de supporter au maximum le métier de deviseur afin que ce ne soit plus une profession en pénurie. »

La start-up ne s'adresse pas aux projets privés, mais plutôt aux adjudications pour des grands entrepreneurs. Leurs besoins sont totalement différents. « La sécurité des données et la conformité sont cruciales dans ces grands projets. L'intégration avec le système d'appel d'offres et le traitement des addenda est essentiel pour les grandes entreprises», explique le co-fondateur Lukas Van Orshoven.

« Le siège d'Estimore se trouve juste à côté du bâtiment où Netlog avait autrefois ses premiers bureaux. S'il reste un peu de magie, nous pourrions devenir 'the next big thing from Aalst' »

– Thomas Van Hecke, cofondateur d'Estimore

Van Orshoven est nouveau dans le secteur de la construction. Fort de son profil technique, il a créé la plateforme de vente en ligne Crowdselling, qu'il a vendue en 2023 à Trooper, dont il est actuellement copropriétaire. « Cela fait longtemps que j'avais envie de repartir à zéro », explique-t-il. « Lorsque j'ai rencontré Thomas, on a eu un déclic. Lui, il a l'expertise dans le domaine de la construction, moi dans les logiciels. »

Le lien avec Alost n'est jamais loin. « Le siège d'Estimore se trouve dans un bâtiment où Netlog avait autrefois ses premiers bureaux. S'il reste un peu de magie, nous pourrions devenir 'the next big thing from Aalst' », sourit Thomas.

Clients pilotes

Avant le lancement, plusieurs entrepreneurs ont testé l'outil : Execon (filiale de Vanderstraeten), ACH Build, Franki (filiale du groupe Willemen) et Bruggeman-Maes. Avec ces experts dans le conseil consultatif, la start-up tente d'obtenir un avis représentatif de ses clients. La phase d'essai étant terminée, ils sont prêts pour un déploiement à grande échelle.

Estimore sera officiellement lancé le 21 octobre 2025 au salon Digital Construction Brussels, organisé par la Fédération de la construction Embuild. Les entrepreneurs pourront y avoir une démonstration en direct du nouvel assistant de calcul IA.



Concernant Estimore

Estimore est une plateforme basée sur l'IA qui aide les équipes de soumission dans le secteur de la construction en analysant les dossiers plus rapidement, plus intelligemment et de manière plus fiable.

- Fondée en juin 2025 (CalculAI BV, BE 1024.703.446)
- Bootstrapped
- Clients pilotes: Franki, ACH Build, Bruggeman-Maes Infra, Execcon

Contact presse

Thomas Van Hecke

✉ info@estimore.com

📞 +32 478 37 95 98

Liens

- [Estimore brand book](#)
- [LinkedIn](#)

Concernant Thomas Van Hecke



- Industriële wetenschappen, KU Leuven 2015
- Sociétés précédentes: **Calcula** (bureau d'ingénieurs)
- [LinkedIn](#)

Concernant Lukas Van Orshoven



- Toegepaste informatica, Hogeschool Gent 2015
- Handelswetenschappen, Universiteit Gent 2017
- Sociétés précédentes: **Crowdselling** (plateforme de boutique en ligne), **Trooper** (plateforme associative)
- [LinkedIn](#)