

Accompagner la massification des travaux de rénovation énergétique

kelvin°

kelvin, un logiciel qui génère des études de performance énergétique adaptées à chaque logement

20 employés

ingénieurs data, ingénieurs ML, thermiciens...

Paris - Nantes

5M d'euros levés en 2024

Des partenariats technologiques forts

CSTB
le futur en construction

nobatek



Installé chez 20+ clients

hellio



MUR
Habitat

homélior

A l'heure où il faut massifier la rénovation énergétique

Le manque d'expertise pénalise particuliers et professionnels

Alors qu'un projet de rénovation énergétique, c'est:

- un particulier aux besoins uniques
- un logement spécifique
- des contraintes réglementaires fortes

Les processus commerciaux actuels sont inadaptés à la complexité des projets

Aujourd'hui, un lead, c'est :

- un contact
- passé par 10 intermédiaires
- qui a rempli un, voire plusieurs questionnaires

processus coûteux et long - information incomplète - particulier frustré

- Faible engagement des particuliers
- Qualification commerciale peu efficace
- Taux de conversion faible entre intérêt et devis signé

Augmentez votre taux de transformation en projets de rénovation énergétique

- Engagez le particulier dès sa première visite avec des réponses claires
- Apportez expertise et confiance avec un parcours client unique dédié à la rénovation énergétique
- Gagnez en efficacité commerciale grâce à un processus standardisé et automatisé

Intégré à votre site, kelvin qualifie efficacement l'intérêt de chaque visiteur pour des travaux de rénovation énergétique



9 Rue du Vivier Cugnaux

Votre potentiel de rénovation



Chaque logement est unique, Avant tout choix de rénovation, votre logement doit être analysé par un expert thermicien

Je veux affiner mon estimation

Vos 3 premières simulations

La version minimum

LES POSTES PRIORITAIRES : DE QUEL BUDGET PARLE-T-ON ?
Isolation **4.000 € - 14.000€**
VMC
5 de plus..

La rénovation habile

LES POSTES PRIORITAIRES : DE QUEL BUDGET PARLE-T-ON ?
Isolation **8.000 € - 15.000€**
Systèmes de chauffage
VMC
5 de plus..

La plus ambitieuse

LES POSTES PRIORITAIRES : DE QUEL BUDGET PARLE-T-ON ?
Isolation **30.000 € - 60.000€**
Systèmes de chauffage
VMC
5 de plus..

[Créer votre plan de rénovation à partir de zéro](#)

Un parcours unique pour générer des projets de rénovation énergétique



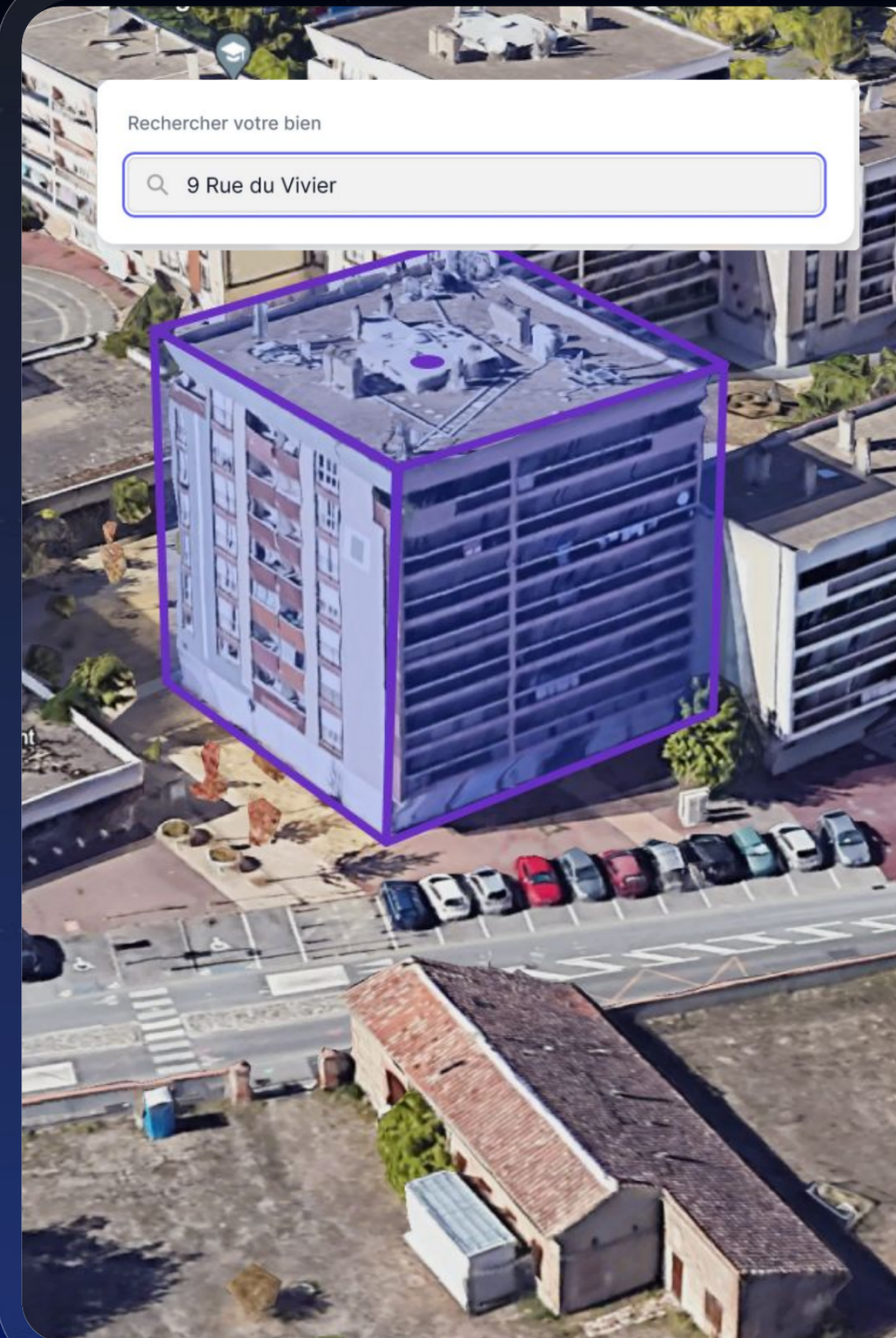
 Particulier  Vous

1. Simulation en ligne

- Seulement à partir d'une adresse
- Pas besoin de DPE
- Pas de questionnaire à remplir
- Affichage d'un potentiel de rénovation

En une minute, le particulier obtient une simulation directement depuis votre site à partir de l'adresse de son logement.

kelvin agrège 10+ bases de données pour des simulations pertinentes



kelvin°

Calibrez votre projet de rénovation énergétique

Entrez votre adresse et découvrez comment optimiser votre rénovation énergétique.



9 Rue du Vivier Cugnaux

Démarrer mon analyse énergétique

Kelvin, votre partenaire expert en plans de transformation énergétique, engage un habitat plus durable et économique.

2. Coordonnées du particulier

- Particulier informé et engagé
- Expérience client unique

Après avoir reçu sa simulation, Le particulier laisse ses coordonnées pour découvrir les 3 scénarios de rénovation énergétique.

Vous recevez ces coordonnées en direct pour faire votre suivi commercial

The screenshot displays a user interface for energy renovation scenarios. It features three columns representing different levels of ambition:

- POUR DÉBUTER (Scenario D):** 200€ D'ÉCONOMIES PAR AN, 20 000€ montant des travaux.
- POUR ALLER PLUS LOIN (Scenario C):** 1000€ D'ÉCONOMIES PAR AN, 25 000€ montant des travaux.
- LE PLUS AMBITIEUX (Scenario B):** 1 600€ D'ÉCONOMIES PAR AN, 47 000€ montant des travaux.

Each scenario card includes a list of services and their associated costs. To the right, there is a contact form with fields for 'Nom', 'Téléphone', and 'Email', and a 'Découvrir mon e...' button. Below the form, there is a privacy notice: 'Nous utilisons vos informations pour vous contacter et fournir les meilleures offres. Vous pouvez vous désinscrire à tout moment.'

3. Qualification commerciale standardisée

- Accès aux informations déjà collectées et enrichies par kelvin
- Processus complet et centralisé

En 15 min, vous pouvez faire la qualification commerciale par téléphone pour collecter toutes les informations clés pour dimensionner le projet de rénovation énergétique du particulier (objectifs des travaux, contraintes, éligibilité aux aides, etc.).

Nouveau projet

Définir le besoin de rénovation

-  **Description du bien**
Les détails sur le bien à analyser
-  **Projet de rénovation**
Le confort, les priorités et contraintes
-  **Contacts**
Informations du prospect et contacts

Pourquoi rénover votre logement ?

Faites glisser les priorités de haut en bas pour les classer de la plus importante en haut (1) à la moins importante en bas (5)

-  Atteindre une lettre donnée de l'étiquette DPE ①
-  Réduire le montant des factures d'énergie ②
-  Améliorer le confort thermique ③
-  Augmenter la valeur foncière du bien ④
-  Rendre mon logement plus écologique ⑤

Si c'est votre objectif, quelle lettre DPE souhaitez-vous viser?
Sélectionnez la lettre qui correspond à votre objectif

A B C D E F G

Quel est votre budget maximal pour ce projet ?

Indiquez un montant à l'aide du menu déroulant

Max 50 000 €

Avez-vous déjà des postes de travaux en tête?

Indiquez si vous avez un ou plusieurs postes déjà définis

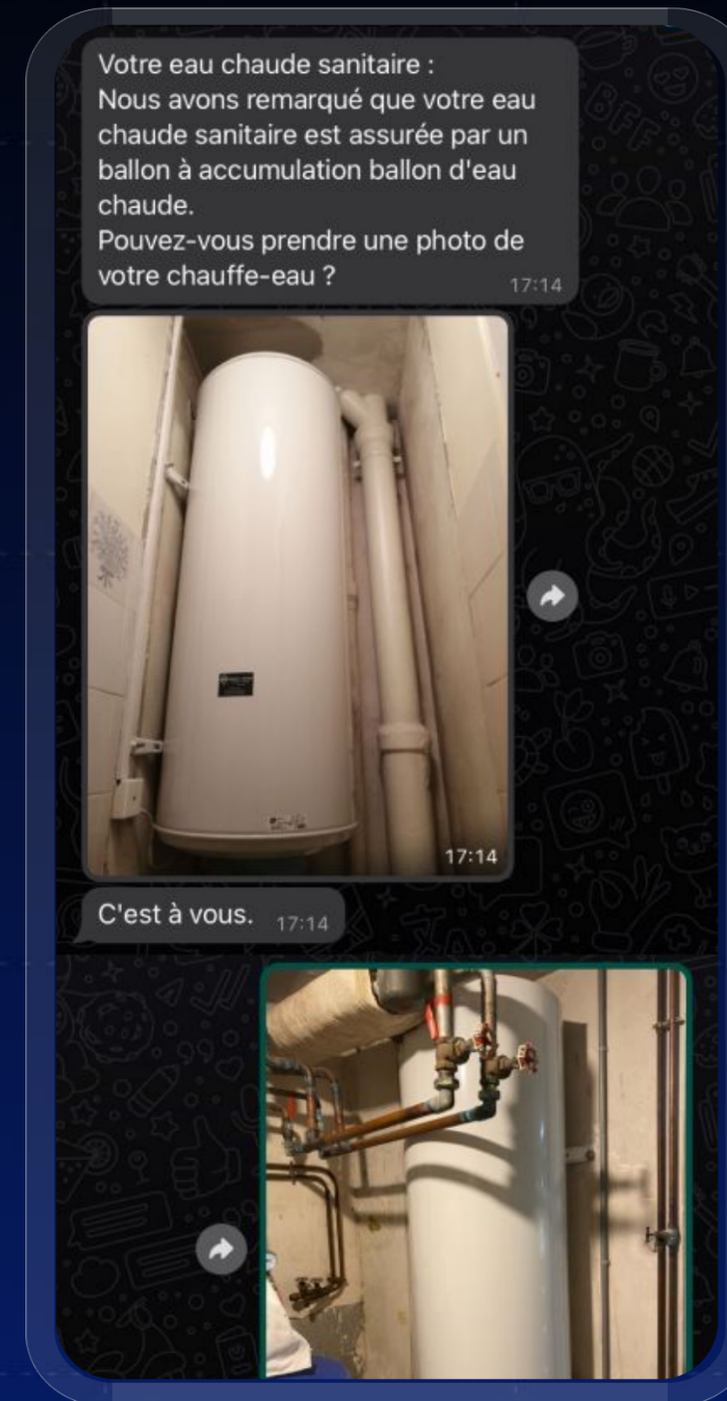
Fenêtres ou portes Isolation des parois

4. Inspection visuelle assistée

- Aucune expertise technique requise
- Aucun équipement particulier nécessaire
- Parcours personnalisé et optimisé pour chaque logement

Le particulier devient acteur dans son projet et partage des photos et des vidéos de son logement en suivant un parcours whatsapp en 10 min.

kelvin analyse ces images pour fiabiliser l'état initial du logement.



5. Restitution d'une étude énergétique personnalisée

- Recommandations personnalisées et fiables
- Chiffrage des travaux par phase
- Disponible sous 72 heures
- Etude pédagogique, compréhensible par tous
- Précise comme un audit énergétique (écart <5% kWh/an.m²)

Vous recevez l'étude que vous pouvez envoyer ou présenter au particulier lors d'un RDV.

Le scénario de rénovation optimal a été calculé par l'IA de kelvin en fonction de l'état du logement et du projet du particulier.

Scenario de rénovation

Atteindre la lettre C pour mon DPE

Votre priorité numéro 1 est d'atteindre la lettre D pour votre DPE.

Ne pas perdre de m²

Parmi vos contraintes, la plus importante est de ne pas perdre de mètre carrés dans votre logement.

Le conseil de Chris

Ce scénario vient en complément du scénario précédent. Après avoir isolé l'ensemble des parois déperditives, nous remplaçons une partie des fenêtres en bois simple vitrage ou double vitrage non performant et changeons les deux portes d'entrée. En traitant ainsi l'enveloppe de la maison dans sa totalité, nous passons à la lettre DPE C.



Chris Ross
Technicien Thermicien

Simulation de rénovation

Votre bien est actuellement en DPE **F**

Suite à l'inspection visuelle et avec les informations fournies, nous estimons que :

votre propriété peut passer en DPE **C** sur la base du budget & du plan travaux plus bas.

DPE projeté

Étiquette énergie kWhEP/m ² /an	Étiquette CO2 kg/m ² /an
A	A
B	B
C (148)	C (24)
D	D
E	E
F (350)	F (70)
G	G

Budget estimé **33 000€**

Ce budget est calculé sur la base du plan travaux incluant **5 gestes** préconisés plus bas. Notre base de prix correspond à l'année 2024.

kelvin collecte et enrichit des informations fiables sur vos leads pour les transformer en projets

01

Simulation en ligne

Adresse

Etat initial estimé:
Lettre DPE, année de construction, superficie, type d'énergie

Lettre DPE possible d'atteindre
Postes travaux pertinents
Coût estimé des travaux

02

Coordonnées du particulier

Prénom et Nom
Téléphone
Adresse e-mail

Scenario travaux envisagé

03

Qualification commerciale

Eligibilité aux aides

Travaux déjà engagés

Contraintes et objectifs du particulier
Budget maximal
Geste travaux prioritaires

04

Inspection visuelle

Etat initial confirmé:
Détail des systèmes
Photos/vidéos intérieur et extérieur du logement
Relevé des métrés

05

Restitution d'une étude

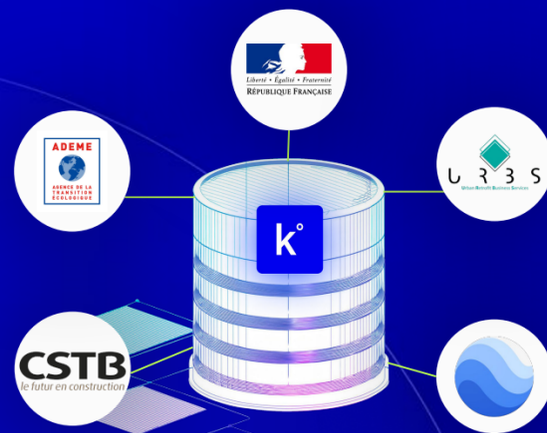
DPE projeté
Gestes travaux détaillés
Coût des travaux
Montant des aides

● Particulier ● Logement ● **Projet**

kelvin combine le savoir faire de la rénovation énergétique et des technologies de pointe en ingénierie thermique

01

Modèle géostatistique



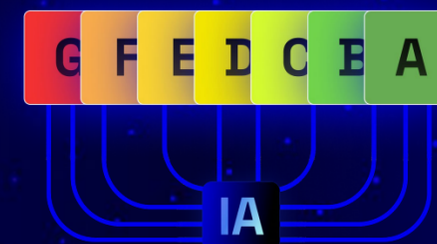
02

Modélisation 3D



03

Moteur d'IA



Avec kelvin, améliorez votre tunnel de conversion grâce à un parcours unique

01

Délivrez une expérience client unique

kelvin est directement intégré à votre site pour capturer instantanément l'intérêt d'un particulier et le suivre tout au long de son parcours.

02

Valorisez mieux chaque lead

Chaque projet est clairement identifié et une première estimation du budget de travaux est disponible.

03

Accélérez le cycle de vente

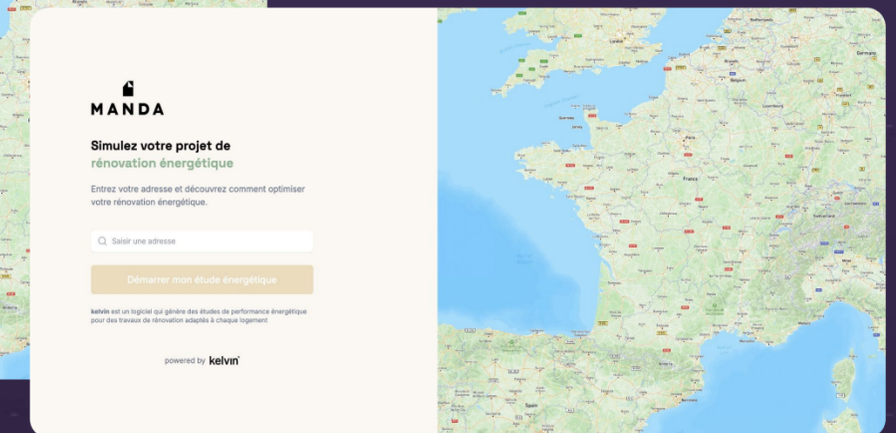
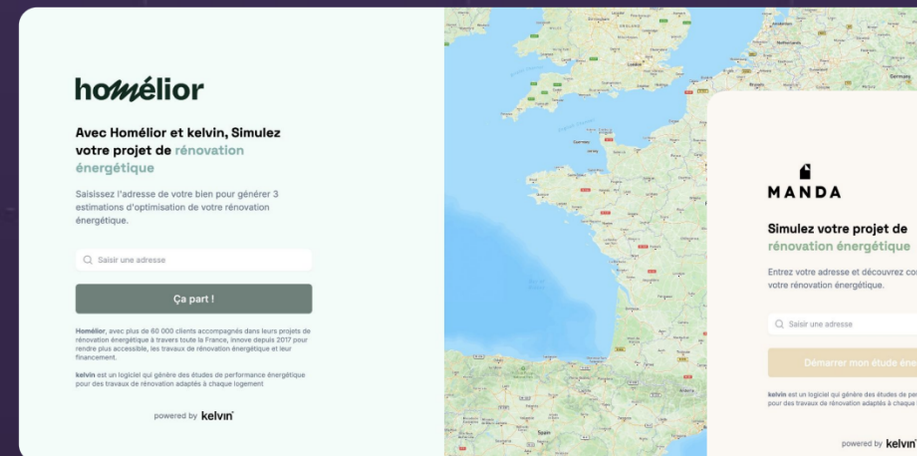
kelvin standardise, centralise et enrichit automatiquement toute l'information relative au projet. Plus besoin de questionnaire redondant, ni de requalification à l'infini.

kelvin est personnalisé à votre image

01 Création d'un simulateur dédié

Votre logo

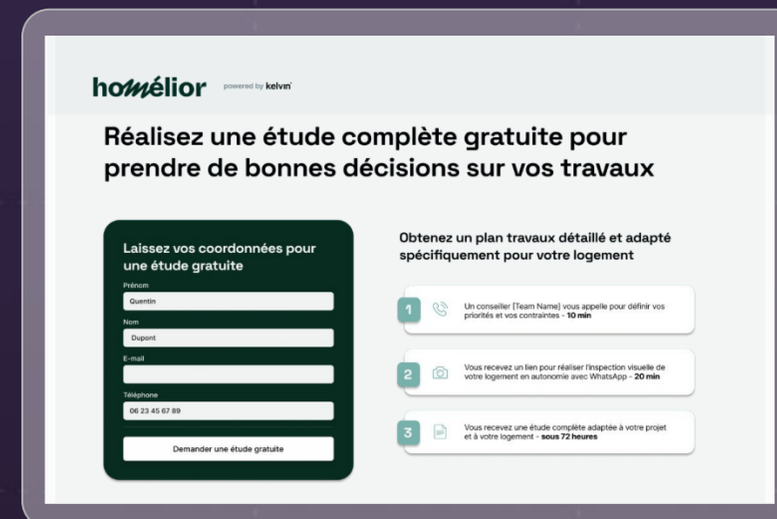
Choix des couleurs primaire et secondaire



02 Personnalisation du parcours

Personnalisation des boutons d'action

Différents points d'entrée et sortie des particuliers



kelvin s'intègre en moins de 20 minutes à vos processus et vos outils

01 Intégration du simulateur

Création d'une URL unique pour votre simulateur

Options de redirection

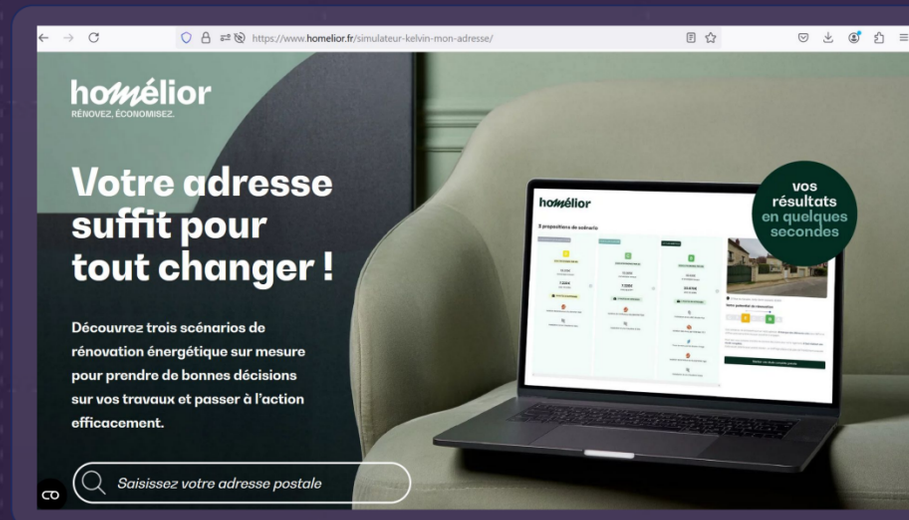
02 Partage des coordonnées des prospects

Intégration Zapier sans développement nécessaire (*no code*)

Format adapté à vos besoins et outils (Google Sheet, CRM, email...)

Information disponible en temps réel

Création de l'espace pour vos équipes



ID ↑↓	Equipe ↑↓	Créateur ↑↓	Nom / Adresse ↑↓	DPE	# Téléphone	Photos/ Vidéos ↑↓	Statut ↑↓
#403 #5wbn38ytz 08/10/2024 12:24	kelvin (test)	AL	Alexis LERENDU-PERNEZ 5 Passage Marie Rogissart, 75012, Paris	✗	+33760305044	8	Inspection complète
#401 #23m23kzq 01/10/2024 15:58	kelvin (test)	D	Dam Le 9 Place Puy Paulin, 33000, Bordeaux	✓	+33609885198	6	Inspection complète
#399 #7z879hw 30/09/2024 16:21	kelvin (test)	AS	Adrien Slami 14 Rue des Boulets, 75011, Paris	✗	+33650514967	-	Invitation bot envoyée

Un abonnement annuel basé sur votre volume d'activité

Abonnement annuel

- 1 simulateur dédié
- 1 espace client, multiples utilisateurs
- Simulations illimitées
- Etudes illimitées
- Intégration technique et commerciale

Nos ressources

- Intégration du simulateur à votre site et suite logicielle
- Formation de prise en main de l'outil kelvin pour les équipes commerciales
- Un ingénieur thermicien pour valider chaque étude
- Une assistance dédiée disponible lun-ven, 9h-18h
- Une personne de l'équipe Produit pour collecter vos retours
- Partage et revue des métriques d'usage tous les mois

Et maintenant ?

PRESENTATION PRODUIT

- 01 Discussion intégration et prix
- 02 Envoi questionnaire d'intégration et devis
- 03 Vous êtes équipés sous 72h !



Pierre Joly

Directeur commercial

pierre@go-kelvin.com

kelvin