

# Argile



## **SIMULRENOV' : un simulateur innovant pour aider les particuliers ou les prescripteurs de travaux à projeter des projets de rénovation énergétique performante**

**Alixan, le 7 novembre 2024** – Dorémi et Argile présentent SIMULRENOV', un simulateur de rénovation énergétique inédit qui associe accessibilité et technologie avancée pour accompagner les propriétaires et prescripteurs de travaux (professionnels de l'immobilier, conseillers bancaires, négociés, etc.) dans leurs projets. Ce nouvel outil va bien au-delà des simples calculs : il crée des projets de rénovation sur-mesure en intégrant des recommandations basées sur près de 15 ans d'expérience terrain et de R&D de Dorémi. Dans un contexte où les aides financières évoluent fréquemment et où les choix techniques peuvent freiner la concrétisation des projets, SIMULRENOV' offre une interface intuitive, facilitant chaque étape de la rénovation, de la définition des travaux à l'estimation des aides financières.

### **Une technologie différenciante pour une performance optimale**

SIMULRENOV' n'est pas un simple simulateur : il s'agit du premier outil qui combine l'expertise technologique en data science et intelligence artificielle de notre partenaire Argile avec les 15 ans d'expérience terrain de Dorémi. Cette combinaison unique permet de proposer un simulateur :

- **Simple d'utilisation** – il offre un diagnostic rapide, accessible en quelques minutes, avec une interface claire pour des utilisateurs non experts.
- **Personnalisable** – grâce à un assistant virtuel intégré qui alerte l'utilisateur sur les choix de travaux risqués, propose des solutions correctives et oriente le projet vers une trajectoire durable et performante.
- **Exhaustif** – intégrant des recommandations de travaux et des scénarios évolutifs, en phase avec les objectifs BBC (Bâtiment Basse Consommation).

### **Des recommandations de travaux basées sur l'expertise Dorémi**

SIMULRENOV' apporte une rupture sur le marché des simulateurs en intégrant enfin la notion de performance au plus prêt du chantier. L'outil s'appuie en effet sur une technologie de consolidation des Diagnostics de Performance Énergétique (DPE), permettant de simuler la performance thermique d'un bien avec une simple adresse. Cette innovation est complétée par des recommandations issues de 15 ans de savoir-faire terrain, avec trois scénarios de travaux (Rénovation Performante complète ou par étape) adaptés aux particularités de chaque bien et aux objectifs de chaque utilisateur.

### **Une vision des coûts et des aides financières pour montrer la faisabilité économique**

Chaque étape du simulateur donne aux utilisateurs une estimation des coûts de travaux et des aides disponibles (MaPrimeRénov', prêts bancaires, etc.), leur permettant ainsi de maximiser les économies et de prendre des décisions éclairées. Cette estimation quasi-instantanée du reste à charge constitue un atout majeur pour les professionnels qui souhaitent offrir une première vue d'ensemble à leurs clients avant un audit complet.

### **Une expérience optimisée, de la simulation au conseil expert**

À la fin de la simulation, SIMULRENOV' permet l'exportation d'une synthèse complète du projet en PDF et offre la possibilité de contacter un conseiller Dorémi pour finaliser les travaux avec l'appui d'artisans qualifiés. Cette fonctionnalité garantit une continuité du projet de la simulation à la réalisation, simplifiant la transition vers une rénovation performante.

Découvrez [SIMULRENOV'](#) dès aujourd'hui via [ce lien](#)