



PLUS DE DONNÉES | MOINS DE CARBONE

Ilôt des Bateliers ★

Évaluation Créé le 03/01/2022

IMPORT CSV PCE
IMPORT RSET
IMPORT RSEE

Rechercher une fiche

197 résultats

- Fiche 13353 - Isolation répartie non porteuse en paille - DONNEE ENVIRONNEMENTALE PAR DEFAUT
- ★ Fiche 9113 - 1m3 de béton de chaux pour remplissage et isolation de mur ou cloison
- Fiche 25844 - Isolation acoustique sous chape en fibres de verre - DONNEE ENVIRONNEMENTALE PAR DEFAUT
- Fiche 13771 - Isolation thermique et acoustique pour combles - DONNEE ENVIRONNEMENTALE PAR DEFAUT
- Fiche 13771 - Isolation thermique et acoustique pour combles en laine de lin - DONNEE ENVIRONNEMENTALE PAR DEFAUT
- Fiche 19786 - PBI - Plaque architectural en béton à isolation intégrée
- Fiche 14056 - MCI - Mur à coffrage et isolation intégrés (sans béton de remplissage, avec isolant PSE)
- ★ Fiche 13354 - Isolation répartie non porteuse en torchis [R]

Répartition des fiches impactant le plus le contributeur PCE

Seul un nombre limité de composants du contributeur PCE représente généralement la majorité de l'impact sur le réchauffement climatique. Les fiches suivantes représentent 79% de l'impact total sur le(s) contributeur(s) PCE du bâtiment.

Rank	Percentage
1	37.5%
2	10.7%
3	8.4%
4	4.9%
5	4.6%
6	4.1%
7	4.1%
8	2.9%
9	2.7%
10	2.4%
11	2.2%
12	2.0%
13	1.9%
14	1.4%
15	1.1%

Total 100 %

Présentation Vizcab

La construction doit faire face à un **défi écologique** sans précédent, avec une **marge de manœuvre économique** très faible.

39%

Le secteur de la **construction** est le principal responsable des **émissions de carbone**⁽¹⁾

80%

des projets **immobiliers** sont **hors budget**⁽²⁾

+5%

des **coût de la construction** anticipée avec la **RE2020**⁽³⁾



La RE2020 va imposer de nouvelles contraintes dès 2022.



L'ACV devient **obligatoire avant le démarrage chantier,**



Pour **l'ensemble** des projets de logements et tertiaire



Toute une filière à **former** à l'ACV et à équiper



Des standards de plus en plus **élevés.**

« On ne connaît pas l'ACV »

« On manque de formation en interne, hors la RE2020 va nous obliger à monter très vite en compétences »

« Les calculs ACV sont chronophages (environ 5 à 6 jours), d'autant que nous manquons de visibilité sur la RE2020 »

Source : Etude Vizcab réalisée sur LinkedIn

Un besoin en ressources **ACV** croissant provoqué par la RE2020.



↑ **34** **ACV**
seront réalisées par bet en moyenne
en 2022.⁽¹⁾

↑ **7** **Jours**
sont nécessaires en moyenne
aujourd'hui pour réaliser le calcul ACV
d'un projet.⁽¹⁾

↑ **1** **ETP**
Équivalent Temps Plein supplémentaire
par structure devra être dédié afin
d'assurer la masse de calculs.⁽¹⁾

« Plusieurs jours passés à
essayer de récupérer des
données, et à les saisir, et à les
re-saisir à la main »

« Beaucoup d'échanges
nécessaires... Du mal à se
coordonner »

« Quand j'ai fait tout cela, je
manque de temps pour
varier les opérations afin de
rester conforme aux objectifs »

Source : Etude Vizcab réalisée sur
Linkedin

Vizcab, le 1^{er} éditeur Saas Français spécialiste des ACV bâtiment digitalisées.

Par et pour les professionnels du
bâtiment.



Nous sommes

Une **startup** fondée par Guillaume et Thomas **engagés depuis 15 ans à décarboner la construction.**

Une équipe **multidisciplinaire de 22 talents**, dont :

- **1 Pôle ingénierie-conseil** : des experts de l'ACV bâtiment pour répondre au quotidien à toutes vos questions et accélérer le déploiement de nos outils
- **1 Pôle de Développeurs web** : dédié à l'amélioration continue de notre outil
- **Des Spécialistes Saas Product** : garant d'une interface ergonomique et d'une interopérabilité optimale avec vos outils & process métiers

Soutenus par la Banque des Territoires et d'A/O PropTech, pour accélérer la maîtrise de l'impact carbone de la construction.



Notre Vision



L'Automatisation : réduit les temps de traitement et les erreurs



Le Data driven design : augmente la sécurité et l'engagement des acteurs.



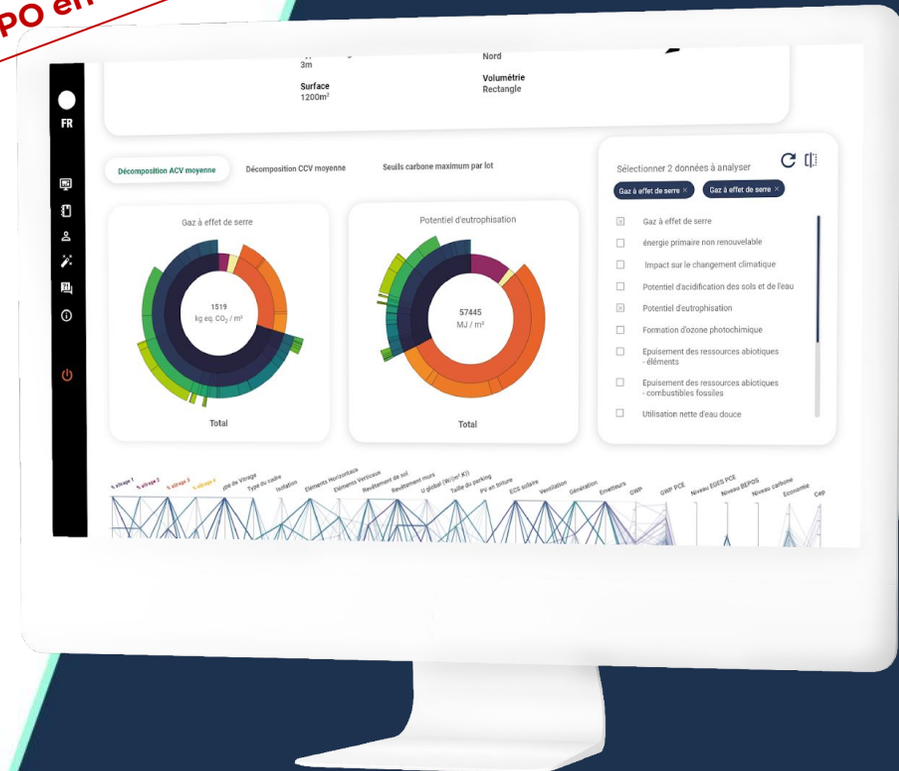
Le Collaboratif : partage les efforts et accélère les décisions

Vizcab Explo

bâtittez des stratégies carbone robustes dès l'amont

- ✓ **Bénéficiez d'une ACV automatisée** dès les stades de programmation, esquisse
- ✓ **Comparez des milliers de scénarios** et identifiez les paramètres les plus sensibles à maîtriser
- ✓ **Répartissez des budgets carbone par lot** et engagez activement tous les acteurs

Mise à jour RE2020
DISPO en 2022



EN COURS
RE 2020
RÉGLEMENTATION ENVIRONNEMENTALE

**E⁺
C⁻**
ÉNERGIE
POSITIVE &
RÉDUCTION
CARBONE

Bâtiment
BIOSOURCÉ

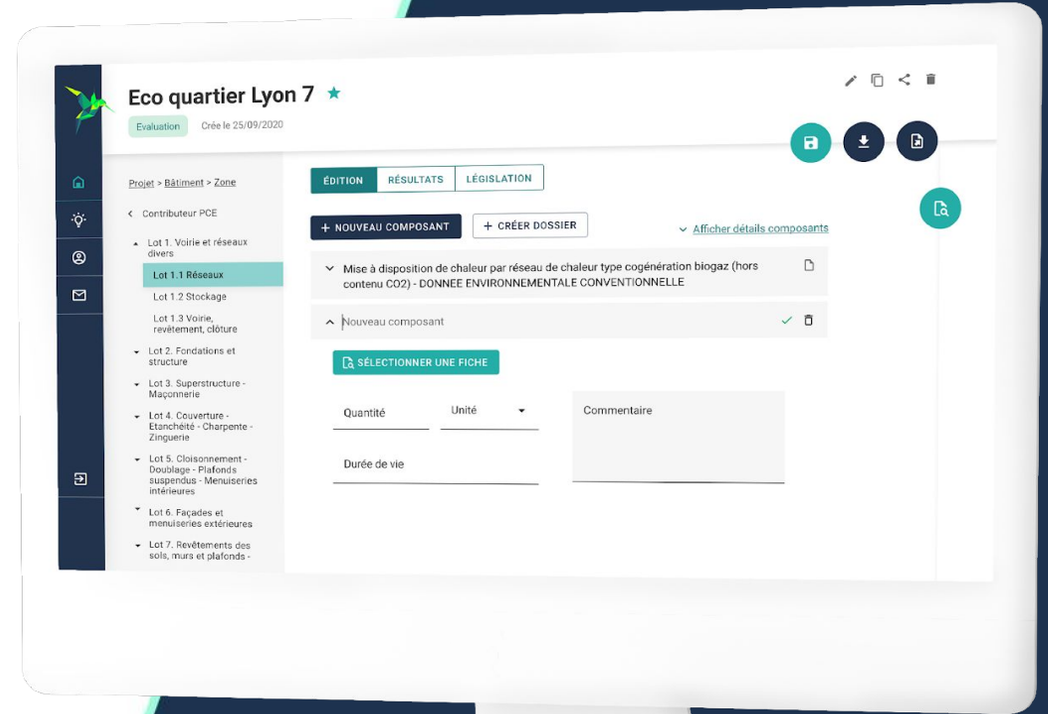
Vizcab Eval

L'outil de référence pour réaliser des **calculs ACV pertinents et convaincants**.

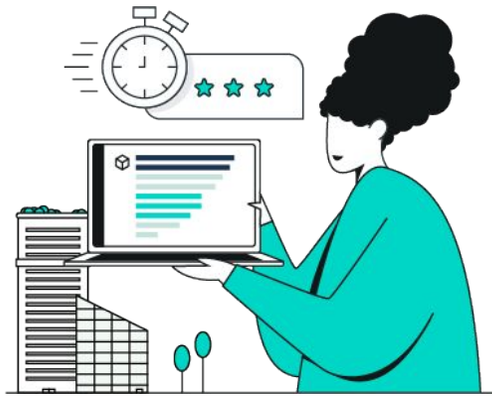
✓ **Réalisez** votre ACV **rapidement** grâce à nos fonctionnalités exclusives.

✓ **Validez la conformité réglementaire** de votre projet grâce à un outil E+C- et RE2020.

Certifiez vos projets :



Un outil pensé par et pour les professionnels de l'ACV



Rapide

Gagnez du temps et évitez les doubles saisies en **important vos données** grâce à l'**import automatique de composants** et aux imports RSET et RSEE.



Puissant

Visualisez et optimisez les niveaux énergie-carbone et l'impact de vos composants sur la performance globale de votre bâtiment



Collaboratif

Générez automatiquement un **rapport d'étude** et partagez-le en interne ou en externe.

Nous nous engageons auprès des héros du bas carbone à...



Faire de vous des experts de l'ACV,



Opérer une veille constante sur le marché et à vous en faire profiter,



Partager avec vous les meilleures pratiques du marché,



Devenez un **héros du bas carbone** avec nos experts de l'ACV

Formation

Comprendre et maîtriser l'ACV, E+C- et RE2020

- ✓ Rappel sur l'ACV, comment sensibiliser vos équipes.
- ✓ Quels enjeux associés aux réglementations ?
- ✓ Partage de best practices autour de l'ACV bâtiment.

Formation

Réaliser un cas pratique sur Vizcab Eval

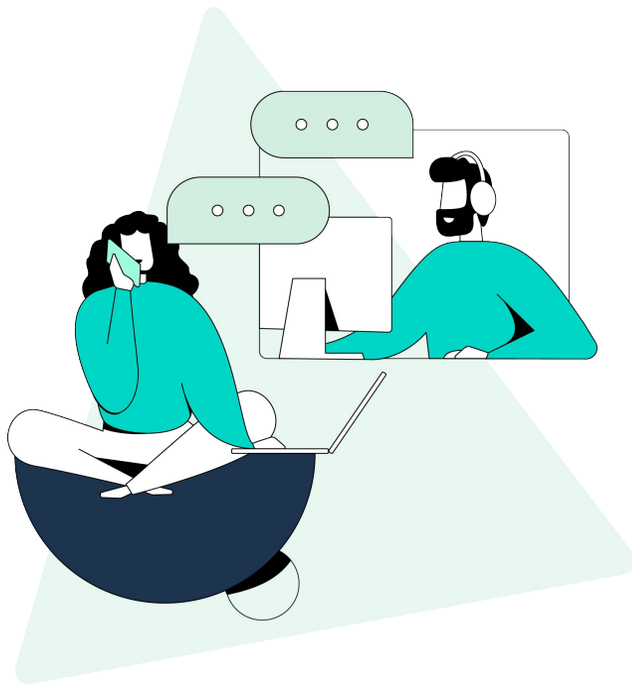
- ✓ Présentation de l'interface.
- ✓ Démo approfondie de l'outil avec un cas d'utilisation complet.

Support

Montez en puissance avec nous

- ✓ Notre support est là pour répondre à toutes vos questions.
- ✓ A la recherche des meilleures stratégies ? Nos coach carbones peuvent vous accompagner.

Opérer une veille constante sur le marché et vous en faire profiter.



L'écoute constante de notre communauté nous permet de faire évoluer nos produits...



...et de répondre aux préoccupations des acteurs de la construction à l'occasion de nos webinaires mensuels, démo live ou formation.

Une base de connaissance unique sur le marché faite par et pour nos utilisateurs !

Retrouvez de nombreuses infos sur nos outils, l'ACV bâtiment et plus encore...

Articles dans cette section

- Quelles sont les données environnementales utilisées pour le calcul ACV ?
- Quels sont les paramètres disponibles pour les logements ?
- Quels sont les paramètres disponibles pour les bureaux ?
- Quelles sont les hypothèses générales du calcul ACV ?
- Comment est terminé le nombre de simulations réalisées ?
- Quelles solutions

Quelles sont les données environnementales utilisées pour le calcul ACV ?

Support Vizcab
il y a 3 mois · Mise à jour

S'abonner

Les données environnementales utilisées dans Vizcab Explo sont mises à jour semestriellement ; dernière mise à jour : **Février 2021**

Composant	Fiche INIES associée
Réseau électrique	Gaines et fourreaux en polyéthylène [DN entre 100 et 200mm] [ml] - MDEG
Réseau télécommunication	Gaines et fourreaux en polyéthylène [DN entre 100 et 200mm] [ml] - MDEG
Réseau eau potable	Réseaux d'adduction d'eau en PVC [Diam entre 110 et 200 mm] [ml] - MDEG
Réseau évacuation eau	Réseaux d'évacuation et d'assainissement en PVC [Diamètre 315 mm] [ml] - MDEG

Articles dans cette section

- Comment exporter une saisie PCE d'un projet ?
- Comment exporter un rapport PDF d'un projet ?
- Comment exporter le RSEE d'un projet ?
- Comment exporter tous les résultats d'une étude ?

Comment exporter un rapport PDF d'un projet ?

Support Vizcab
il y a 13 jours · Mise à jour

S'abonner

Vizcab Eval vous donne la possibilité d'éditer une synthèse détaillée de votre projet au format PDF. Vous y trouverez notamment l'évaluation des niveaux BEPOS, EGES et EGES PCE, la répartition de l'impact carbone du projet par contributeur, lot et sous-lot, les fiches les plus impactantes du projet, ainsi que des informations de base permettant la compréhension globale de votre projet.

Pour exporter votre rapport PDF :

1. Cliquez sur l'icône pour accéder aux options d'export
2. Cliquez sur "EXPORTER PDF"
3. Une nouvelle fenêtre s'ouvre, vous pouvez choisir de personnaliser votre projet en renseignant les onglets "Informations", "Commentaire" et "Détails" **OU** exporter directement votre synthèse en cliquant sur "Passer l'étape de la personnalisation".

Rechercher

Rejoignez la Communauté
www.vizcab.io

1

Équipe de rêve

1 200+

Utilisateurs

20 000+

Tonnes de CO2 évitées

ASSOCIATION
QUALITEL
POUR LA QUALITÉ DU LOGEMENT



Patriarche.





Amorcez sereinement le virage de la **RE2020** !

Florent Fontaine,
votre interlocuteur dédié Vizcab

 [06 99 17 73 88](tel:0699177388)

 ff@vizcab.io

Demandez votre essai gratuit !

Prenons rendez-vous

 [Suivez nous!](#)

 [Vizcab.io](https://vizcab.io)