

# Marché des Produits d'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France 2022

Des données fiables dans une période d'incertitude

Janvier 2022

## Points clés de l'étude

- L'arrivée prochaine de la RE 2020 amène son lot d'opportunités à l'ensemble des acteurs des produits d'isolation thermique pour le bâtiment. Fort des nombreuses actions et mesures du gouvernement et des différentes institutions publiques en sa faveur, le marché est fortement dynamique et ne présage pas de ralentir.
- L'année 2020 a été toutefois une année assez « atypique » comme on s'en doute avec notamment l'arrêt pendant près de 2 mois des chantiers qui a fortement perturbé un marché qui était parti début 2020 sur les « chapeaux de roue » et enregistrait alors une forte croissance. Aux dires des professionnels, l'ensemble des fabricants et professionnels ont été plus ou moins touchés au niveau de leurs ventes. En effet, beaucoup ont pu reprendre tout de suite leur production. D'autres ont mis plus de temps. Certains ont également bénéficié du confinement et du changement de mentalité des particuliers qui pour beaucoup ont décidé de se recentrer sur leur intérieur et leur confort. Le recours généralisé au télétravail a également incité beaucoup de particuliers à repenser leur aménagement intérieur avec parfois l'aménagement des combles, la création d'extension ... Les primes et autres aides ont aussi beaucoup aidé. Tous, à plus ou moins grande échelle, et plus ou moins directement, ont toutefois dû composer en 2021 avec les pénuries de matières premières et autres aléas géopolitiques ou liés à la pandémie.
- Tous les fabricants et les professionnels sont pourtant optimistes pour les années à venir malgré un début d'année 2021 « compliqué ». Ils sont tous prêts pour 2022 ....

## Tout ce qu'il faut pour enrichir vos rapports, vos plannings, vos plans d'action

- Analyse détaillée de l'évolution du marché des produits d'isolation thermique dans le bâtiment en France en 2020 et en 2021, avec un historique depuis 2016, ainsi que des prévisions jusqu'en 2025

### Taille de Marché en produits vendus :

- en Surface (milliers de m<sup>2</sup>)
- en Volume (milliers de m<sup>3</sup>)

Notre analyse du marché par produit et par secteur utilisateur la plus poussée à ce jour ....

### Segmentation

- Par type de matériau : *laines minérales, plastiques alvéolaires, ITR, produits biosourcés, verre cellulaire, autres*
- Panneaux sandwich
- Par application et destination
- Par secteur utilisateur
- Par type de travaux
- Et plus ...

### Analyse Régionale

Stratégies Tarifaires  
Distribution

### Parts de Marché

### Structure de l'Industrie

Modes Constructifs,  
Destination et Produit d'Isolation Thermique

### Profils

...

- Analyse et enjeux de chaque segment, en surface et en volume de produit vendu : *ces valeurs tiennent compte des différentes couches d'isolants posées par surface isolée*
- Identification des facteurs qui influencent ce marché, des potentiels de croissance et des enjeux
- Identification des forces en présence

Avis d'un client sur une étude MSI :  
« *J'ai trouvé l'étude fort intéressante, aussi précise que complète, sérieuse, claire.* »



### MSI Reports

18 rue Juiverie  
69005 Lyon  
France  
Tél. : 04 82 53 96 14

www.msi-reports.com

Pour plus d'informations, tournez la page...

**Dans cette étude**, vous trouverez une analyse détaillée du marché en 2020 et en 2021, des **données chiffrées** sur les tailles de marché (en surface et en volume vendu sur le marché) rétrospectives depuis 2016 ainsi que des données **prévisionnelles** jusqu'en 2025.

De **nombreuses répartitions** et ventilations du marché vous permettront de mieux vous positionner et d'identifier les nouvelles opportunités. Chaque tableau de données chiffrées est accompagné de **commentaires** expliquant les répartitions des différents segments ainsi que leurs évolutions.

**Avec cette étude et son fichier Excel en main, vous disposez des données essentielles à l'élaboration de votre planification stratégique et budgétaire.**

## Cette étude présente une analyse quantitative et qualitative des éléments suivants :

- Marché des produits d'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, **en surface (milliers de m<sup>2</sup>) et en volume (milliers de m<sup>3</sup>)**, 2016-2025
  - Marché des produits d'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par destination, en surface et en volume, 2016-2025 :
    - Toitures
      - Toitures-terrasses
      - Toitures en pente
    - Murs
      - Intérieur
      - ITI (Isolation Thermique par l'Intérieur)
      - ITE (Isolation Thermique par l'Extérieur)
      - Creux
      - Soubassement
    - Planchers/plafonds
  - Marché des produits d'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type de matériau isolant, en surface et en volume, 2016-2025 :
    - Laines minérales
      - Laine de verre
      - Laine de roche
    - Plastiques alvéolaires
      - PSE
      - PU (PUR et PIR)
      - XPS
    - ITR (Isolants Thermiques Réfléchissants)
    - Produits d'isolation biosourcés
    - Verre cellulaire
    - Autres (incluant notamment la mousse résolique ou phénolique ainsi que la vermiculite et la perlite)
  - Marché des **laines minérales** pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, **en surface (milliers de m<sup>2</sup>) et en volume (milliers de m<sup>3</sup>)**, 2016-2025
  - Marché des laines minérales pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type, en surface et en volume, 2016-2025 :
    - Laine de verre
    - Laine de roche
  - Marché des laines minérales pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type d'application et destination, en surface et en volume, 2016-2025 :
    - Toitures et combles
      - Toitures-terrasses
        - Acier
        - Béton
        - Bois
      - Toitures en pente
        - Combles perdus
        - Combles aménagés (sous rampant)
        - Sur-toiture (sarking)
        - Sur-toiture (caissons chevrons)
    - Murs
      - Murs Intérieurs et cloisons
      - Enveloppe
        - Par l'intérieur (enveloppe)
          - Doublage collé
          - Contre-cloisons sur ossature
          - Contre-cloisons maçonnées
        - Par l'extérieur (enveloppe)
          - Enduits sur isolants
          - Bardages rapportés
          - Vêtures et vêtages
      - Creux
    - Soubassement
- Total isolation plancher bas, planchers intermédiaires et plafonds
  - Dalle portée sur TP
  - Isolation rapportée sous-chape ou dalle flottante
  - Isolation rapportée par le dessous ou en sous face de plancher (hors garage)
    - Isolation de garages (CEE)
    - Isolation sous dallage (dalles de compression) ou radiers ou TP
    - Isolation parkings en sous-sols et sous-sols
- Marché des laines de verre pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type d'application et destination, en surface et en volume, 2016-2025
- Marché des laines de roche pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type d'application et destination, en surface et en volume, 2016-2025
- Marché des laines minérales pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par secteur utilisateur, en surface et en volume, 2016-2025 :
  - Résidentiel
    - Maisons individuelles
    - Logements collectifs
  - Non-résidentiel
    - Bureaux
    - Bâtiments industriels et logistiques
    - Hôtellerie-restauration, bâtiments commerciaux
    - Bâtiments de loisirs, culturels et sportifs
    - Bâtiments publics
    - Autres
- Marché des laines minérales pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type de travaux, en surface et en volume, 2016-2025 :
  - Construction neuve
  - Entretien-rénovation
- Marché des **plastiques alvéolaires** pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, **en surface (milliers de m<sup>2</sup>) et en volume (milliers de m<sup>3</sup>)**, 2016-2025
- Marché des plastiques alvéolaires pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type, en surface et en volume, 2016-2025 :
  - PSE
  - PU (PUR et PIR)
  - XPS
- Marché des plastiques alvéolaires pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type d'application et destination, en surface et en volume, 2016-2025 :
  - Toitures et combles
    - Toitures-terrasses
      - Acier
      - Béton
      - Bois
    - Toitures en pente
      - Combles perdus
      - Combles aménagés (sous rampant)
      - Sur-toiture (sarking)
      - Sur-toiture (caissons chevrons)
  - Murs
    - Murs Intérieurs et cloisons
    - Enveloppe
      - Par l'intérieur (enveloppe)
        - Doublage collé
        - Contre-cloisons sur ossature
        - Contre-cloisons maçonnées
      - Par l'extérieur (enveloppe)
        - Enduits sur isolants
        - Bardages rapportés
        - Vêtures et vêtages
    - Creux

- Par l'extérieur (enveloppe)
    - Enduits sur isolants
    - Bardages rapportés
    - Vêtures et vêtements
  - Creux
    - Soubassement
- Plancher bas, planchers intermédiaires et plafonds
  - Dalle portée sur TP
  - Isolation rapportée sous-chape ou dalle flottante
  - Isolation rapportée par le dessous ou en sous face de plancher (hors garage)
  - Isolation de garages (CEE)
  - Isolation sous dallage (dalle de compression) ou radiers ou TP
  - Isolation parkings en sous-sols et sous-sols
- Marché du PSE pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type d'application et destination, en surface et en volume, 2016-2025
- Marché du PU pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type d'application et destination, en surface et en volume, 2016-2025
- Marché du XPS pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type d'application et destination, en surface et en volume, 2016-2025
- Marché du PSE pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type et par destination, 2021 (% du total en surface) :
  - PSE blanc
  - PSE gris
- Marché des plastiques alvéolaires pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par secteur utilisateur, en surface et en volume, 2016-2025 :
  - Résidentiel
    - Maisons individuelles
    - Logements collectifs
  - Non-résidentiel
    - Bureaux
    - Bâtiments industriels et logistiques
    - Hôtellerie-restauration, bâtiments commerciaux
    - Bâtiments de loisirs, culturels et sportifs
    - Bâtiments publics
    - Autres
- Marché du PSE pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par secteur utilisateur, en surface et en volume, 2016-2025
- Marché du PU pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par secteur utilisateur, en surface et en volume, 2016-2025
- Marché du XPS pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par secteur utilisateur, en surface et en volume, 2016-2025
- Marché des plastiques alvéolaires pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type de travaux, en surface et en volume, 2016-2025 :
  - Construction neuve
  - Entretien-rénovation
- Marché des **ITR (Isolants Thermiques Réfléchissants)** pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, **en surface (milliers de m<sup>2</sup>) et en volume (milliers de m<sup>3</sup>)**, 2016-2025
- Marché des ITR pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type d'application et destination, en surface et en volume, 2016-2025 :
  - Toitures et combles
    - Toitures-terrasses
      - Acier
      - Béton
      - Bois
    - Toitures en pente
      - Combles perdus
      - Combles aménagés (sous rampant)
      - Sur-toiture (sarking)
      - Sur-toiture (caissons chevronnés)
  - Murs
    - Murs Intérieurs et cloisons
    - Enveloppe
      - Par l'intérieur (enveloppe)
        - Doublage collé
        - Contre-cloisons sur ossature
        - Contre-cloisons maçonnées
      - Par l'extérieur (enveloppe)
        - Enduits sur isolants
        - Bardages rapportés
        - Vêtures et vêtements
    - Creux
      - Soubassement
  - Plancher bas, planchers intermédiaires et plafonds
    - Dalle portée sur TP
    - Isolation rapportée sous-chape ou dalle flottante
    - Isolation rapportée par le dessous ou en sous face de plancher (hors garage)
    - Isolation de garages (CEE)
    - Isolation sous dallage (dalle de compression) ou radiers ou TP
    - Isolation parkings en sous-sols et sous-sols
- Marché des ITR pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par secteur utilisateur, en surface et en volume, 2016-2025 :
  - Résidentiel
    - Maisons individuelles
    - Logements collectifs
  - Non-résidentiel
    - Bureaux
    - Bâtiments industriels et logistiques
    - Hôtellerie-restauration, bâtiments commerciaux
    - Bâtiments de loisirs, culturels et sportifs
    - Bâtiments publics
    - Autres
- Marché des ITR pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type de travaux, en surface et en volume, 2016-2025 :
  - Construction neuve
  - Entretien-rénovation
- Marché des **produits d'isolation thermique biosourcés** dans le secteur du bâtiment en France, **en surface (milliers de m<sup>2</sup>) et en volume (milliers de m<sup>3</sup>)**, 2016-2025
- Marché des produits d'isolation thermique biosourcés dans le secteur du bâtiment en France, par type, en surface et en volume, 2016-2025 :
  - Fibre de bois rigide ou semi-rigide
  - Ouate de cellulose
  - Laine de coton (vêtements recyclés)
  - Chanvre/lin
  - Animal
  - Autres
- Marché des produits d'isolation thermique biosourcés dans le secteur du bâtiment en France, par type d'application et destination, en surface et en volume, 2016-2025 :
  - Toitures et combles
    - Toitures-terrasses
      - Acier
      - Béton
      - Bois
    - Toitures en pente
      - Combles perdus
      - Combles aménagés (sous rampant)
      - Sur-toiture (sarking)
      - Sur-toiture (caissons chevronnés)
  - Murs
    - Murs Intérieurs et cloisons
    - Enveloppe
      - Par l'intérieur (enveloppe)
        - Doublage collé
        - Contre-cloisons sur ossature
        - Contre-cloisons maçonnées
      - Par l'extérieur (enveloppe)
        - Enduits sur isolants
        - Bardages rapportés
        - Vêtures et vêtements
    - Creux
      - Soubassement
  - Plancher bas, planchers intermédiaires et plafonds
    - Dalle portée sur TP
    - Isolation rapportée sous-chape ou dalle flottante
    - Isolation rapportée par le dessous ou en sous face de plancher (hors garage)
    - Isolation de garages (CEE)
    - Isolation sous dallage (dalle de compression) ou radiers ou TP
    - Isolation parkings en sous-sols et sous-sols

- Marché des produits d'isolation thermique biosourcés dans le secteur du bâtiment en France, par secteur utilisateur, en surface et en volume, 2016-2025 :
  - Résidentiel
    - Maisons individuelles
    - Logements collectifs
  - Non-résidentiel
    - Bureaux
    - Bâtiments industriels et logistiques
    - Hôtellerie-restauration, bâtiments commerciaux
    - Bâtiments de loisirs, culturels et sportifs
    - Bâtiments publics
    - Autres
- Marché des produits d'isolation thermique biosourcés dans le secteur du bâtiment en France, par type de travaux, en surface et en volume, 2016-2025 :
  - Construction neuve
  - Entretien-rénovation
- Marché du **verre cellulaire** pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, **en surface (milliers de m<sup>2</sup>) et en volume (milliers de m<sup>3</sup>)**, 2016-2025
- Marché du verre cellulaire pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type d'application et destination, en surface et en volume, 2016-2025 :
  - Toitures et combles
    - Toitures-terrasses
      - Acier
      - Béton
      - Bois
    - Toitures en pente
      - Combles perdus
      - Combles aménagés (sous rampant)
      - Sur-toiture (sarking)
      - Sur-toiture (caissons chevrons)
  - Murs
    - Murs Intérieurs et cloisons
    - Enveloppe
      - Par l'intérieur (enveloppe)
        - Doublage collé
        - Contre-cloisons sur ossature
        - Contre-cloisons maçonnées
      - Par l'extérieur (enveloppe)
        - Enduits sur isolants
        - Bardages rapportés
        - Vêtues et végétées
      - Creux
    - Soubassement
  - Plancher bas, planchers intermédiaires et plafonds
    - Dalle portée sur TP
    - Isolation rapportée sous-chape ou dalle flottante
    - Isolation rapportée par le dessous ou en sous face de plancher (hors garage)
      - Isolation de garages (CEE)
      - Isolation sous dallage (dalle de compression) ou radiers ou TP
      - Isolation parkings en sous-sols et sous-sols
- Marché de la perlite, vermiculite, mousse résolique pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par secteur utilisateur, en surface et en volume, 2016-2025 :
  - Résidentiel
    - Maisons individuelles
    - Logements collectifs
  - Non-résidentiel
    - Bureaux
    - Bâtiments industriels et logistiques
    - Hôtellerie-restauration, bâtiments commerciaux
    - Bâtiments de loisirs, culturels et sportifs
    - Bâtiments publics
    - Autres
- Marché de la perlite, vermiculite, mousse résolique pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type de travaux, en surface et en volume, 2016-2025 :
  - Construction neuve
  - Entretien-rénovation
- Marché des **panneaux sandwich** à destination du secteur de la construction en France, **en surface (milliers de m<sup>2</sup>)**, 2016-2025
- Marché des panneaux sandwich à destination du secteur de la construction en France, par type de matériau, en surface, 2016-2025 :
  - Acier
  - Aluminium
  - Autres
- Marché des panneaux sandwich à destination du secteur de la construction en France, par type d'isolant, en surface, 2016-2025 :
  - PIR
  - Laine de roche
  - PUR
  - Autres
- Marché des panneaux sandwich à destination du secteur de la construction en France, par destination et par matériau, en surface, 2016-2025 :
  - Toitures
    - Acier
    - Aluminium
  - Murs extérieurs
    - Acier
    - Aluminium
  - Murs intérieurs
    - Acier
    - Aluminium
- Marché du verre cellulaire pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type de travaux, en surface et en volume, 2016-2025 :
  - Construction neuve
  - Entretien-rénovation
- Marché de la **perlite, vermiculite, mousse résolique** pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, **en surface (milliers de m<sup>2</sup>) et en volume (milliers de m<sup>3</sup>)**, 2016-2025

- Marché des panneaux sandwich en acier à destination du secteur de la construction en France, par secteur utilisateur, en surface, 2016-2025 :
  - Résidentiel
    - Maisons individuelles
    - Logements collectifs
  - Non-résidentiel
    - Bureaux
    - Bâtiments industriels et logistiques
    - Hôtellerie-restauration, bâtiments commerciaux
    - Bâtiments publics
    - Autres
- Marché des panneaux sandwich en aluminium à destination du secteur de la construction en France, par secteur utilisateur, en surface, 2016-2025
- Marché des panneaux sandwich en acier à destination du secteur de la construction en France, par type de travaux, en surface, 2016-2025 :
  - Construction neuve
  - Rénovation-remodeling-extension
- Marché des panneaux sandwich en aluminium à destination du secteur de la construction en France, par type de travaux, en surface, 2016-2025

### **L'étude contient également une analyse des éléments suivants :**

- Analyse régionale
  - Zones climatiques en France, 2021
  - Surface de toitures et de sols du parc existant de maisons individuelles en France, par type de bâtiment et par zone climatique, 2021 :
    - Maisons individuelles
    - Logements collectifs
    - Bâtiments agricoles
    - Bâtiments industriels
    - Bureaux
    - Surfaces commerciales
    - Bâtiments de stockage
    - Cafés, hôtels, restaurants
    - Bâtiments d'enseignement
    - Bâtiments de santé et d'action sociale
    - Bâtiments de culture et de loisirs
    - Bâtiments de transport
  - Récapitulatif des aides et programmes de rénovation énergétique en France, par région, 2021
- Structure de l'industrie
  - Principaux intervenants sur le marché des produits d'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type de matériau isolant, 2021 (société, appartenance, nationalité, type(s) d'isolants)
- Parts de marché
  - Parts de marché des fabricants de produits d'isolation thermique en laine de verre dans le secteur du bâtiment en France, 2021 (% du total en volume)
  - Parts de marché des fabricants de produits d'isolation thermique en laine de roche dans le secteur du bâtiment en France, 2021 (% du total en volume)
  - Parts de marché des fabricants de produits d'isolation thermique en PSE (complexe de doublage) dans le secteur du bâtiment en France, 2021 (% du total en volume)
  - Parts de marché des fabricants de produits d'isolation thermique en PSE (sous-enduits) dans le secteur du bâtiment en France, 2021 (% du total en volume)
  - Parts de marché des fabricants de produits d'isolation thermique en PSE (sous planchers) dans le secteur du bâtiment en France, 2021 (% du total en volume)
  - Parts de marché des fabricants de produits d'isolation thermique en PU (PUR et PIR) dans le secteur du bâtiment en France, 2021 (% du total en volume)
  - Parts de marché des fabricants de produits d'isolation thermique en XPS dans le secteur du bâtiment en France, 2021 (% du total en volume)
  - Parts de marché des fabricants d'ITR dans le secteur du bâtiment en France, 2021 (% du total en volume)
  - Parts de marché des fabricants de produits d'isolation thermique en ouate de cellulose dans le secteur du bâtiment en France, 2021 (% du total en volume)
  - Parts de marché des fabricants de produits d'isolation thermique en fibres de bois (panneaux rigides et semi-rigides) dans le secteur du bâtiment en France, 2021 (% du total en volume)
- Parts de marché des fabricants de produits d'isolation thermique en chanvre dans le secteur du bâtiment en France, 2021 (% du total en volume)
- Parts de marché des fabricants de produits d'isolation thermique en laine de coton dans le secteur du bâtiment en France, 2021 (% du total en volume)
- Parts de marché des fabricants de produits d'isolation thermique en verre cellulaire dans le secteur du bâtiment en France, 2021 (% du total en volume)
- Stratégies tarifaires
  - Comparatif des caractéristiques techniques, commerciales et environnementales des produits d'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par type, 2021
- Distribution
  - Négoce multisécialistes en France, 2021 (groupe/groupements, enseignes, chiffre d'affaires, nombre de points de vente)
  - Grande distribution de bricolage en France, 2019 (appartenance, enseigne, chiffre d'affaires)
  - Poids des différents circuits de distribution (ventes directes, négoce multi spécialistes et spécialisés, GSB) :
    - Distribution des produits d'isolation thermique à base de laines minérales dans le secteur du bâtiment en France, par canal, 2021 (% du total en volume)
    - Distribution des produits d'isolation thermique à base de PSE dans le secteur du bâtiment en France, par canal, 2021 (% du total en volume)
    - Distribution des produits d'isolation thermique à base de PU dans le secteur du bâtiment en France, par canal, 2021 (% du total en volume)
    - Distribution des ITR dans le secteur du bâtiment en France, par canal, 2021 (% du total en volume)
    - Distribution des produits d'isolation thermique à base de chanvre dans le secteur du bâtiment en France, par canal, 2021 (% du total en volume)
    - Distribution des produits d'isolation thermique à base de bois dans le secteur du bâtiment en France, par canal, 2021 (% du total en volume)
    - Distribution des produits d'isolation thermique à base de ouate de cellulose dans le secteur du bâtiment en France, par canal, 2021 (% du total en volume)
    - Distribution des produits d'isolation thermique à base de laine de mouton dans le secteur du bâtiment en France, par canal, 2021 (% du total en volume)
    - Distribution de verre cellulaire pour l'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, par canal, 2021 (% du total en volume)
- Vie des entreprises (acquisitions, investissements, redressements et liquidations judiciaires, etc.)
- Systèmes d'isolation thermique, modes constructifs et destinations
  - Systèmes d'isolation thermique et leurs accessoires, par type et par destination
  - Analyse et comparatif des caractéristiques des planchers bas et intermédiaires, par secteur utilisateur, 2021 :
    - Maisons individuelles et petit collectif
    - Grands logements collectifs
    - Bâtiments tertiaires et de services
    - Bâtiments industriels et logistiques
    - Bâtiments administratifs et de service public
  - Analyse et comparatif des produits d'isolation thermique, par type
  - Marché de la construction en bois en France :
    - Marché de la construction en bois en France, en volume (nombre de réalisations et milliers de m<sup>2</sup>), 2016-2022, 2025 et 2030
    - Marché de la construction en bois en France, par secteur utilisateur, en volume (nombre de réalisations, milliers de m<sup>2</sup> et m<sup>2</sup>), 2016-2022, 2025 et 2030
  - Analyse et comparatifs des différents méthodes constructives en façades, par secteur utilisateur :
    - Méthodes constructives utilisées en façades au sein des logements collectifs en France, 2021, 2025 et 2030 (% du total)
    - Méthodes constructives utilisées en façades au sein des maisons individuelles en France, 2021, 2025 et 2030 (% du total)
    - Méthodes constructives utilisées en façades au sein des bâtiments industriels, logistiques et commerciaux en France, 2021, 2025 et 2030 (% du total)
    - Méthodes constructives utilisées en façades au sein des bâtiments tertiaires, bâtiments administratifs et des autres types de bâtiments en France, 2021, 2025 et 2030 (% du total)

- Méthodes constructives utilisées en façades au sein des bâtiments publics et administratifs privés en France, 2021, 2025 et 2030 (% du total)
- Types d'isolation thermique, par destination :
  - Isolation des toitures-terrasses
  - Isolation des toitures (combles perdus)
  - Isolation des toitures (combles aménagés)
  - Isolation sur toiture (sarking, caissons chevrons)
  - Isolation des sols, plafonds et planchers
  - Isolation des murs intérieurs
  - Isolation des murs d'enveloppe
  - Isolations des soubassements
- Profils des fabricants
  - Multi-produits
    - Hirsch Isolation
    - Knauf
      - Knauf Insulation
    - Saint-Gobain
      - Isonat
      - Placoplatre
      - Saint-Gobain Isover
      - Saint-Gobain Weber
    - Soprema
    - Ursa France
  - Laine de roche
    - Rockwool France
  - PSE
    - Etex France Building Performance (Siniat)
    - Sto
  - PUR et PIR
    - Iko Insulations
    - Poliuretanos
    - Recticel Insulation
    - Unilin Insulation
  - XPS
    - Jackon Insulation France
    - RBS France (Ravago Building Solutions)
  - ITR
    - Actis
    - ATI Isolation
    - Winco Technologies
    - XL Mat
  - Produits d'isolation biosourcés
    - Multi-Produits
      - Buitex Industries
      - Cavac Biomatériaux
    - Fibres Recyclées - Laine de Coton
      - Le Relais Métisse
    - Bois
      - Gutex
      - Schneider
      - Steico France
    - Ouate de Cellulose
      - Igloo France Cellulose
      - Isocell France
      - Ouateco
      - SEMI (Société d'Exploitation des Matériaux Isolants)
  - Verre cellulaire
    - Owens Corning France
  - Autres
    - Edilians
    - Kingspan
    - Resine Isolanti
- Analyse PESTEL :
  - Politique
  - Économie
  - Immobilier
    - Parc de logements
    - Construction neuve de logements
    - Transactions de logements anciens
    - Prix moyens des logements neufs
    - Construction neuve de bâtiments non-résidentiels
  - Social
  - Technologie
  - Environnement et empreinte carbone
  - Législation
- Analyse SWOT du marché des produits d'isolation thermique dans le secteur du bâtiment en France, 2021 :
  - Moteurs
  - Freins
  - Opportunités
  - Menaces

**Toutes les données chiffrées contenues dans cette étude sont également présentées dans un fichier Excel. Vous pouvez ainsi :**

- **travailler les données**
- **calculer vos propres estimations**
- **intégrer ces données dans vos présentations et rapports**

---

**Cette étude comporte 393 pages de commentaires et d'analyse approfondie, avec 249 tableaux de données chiffrées.**

---

# TABLE DES MATIÈRES

## 1. POINTS DE REPÈRES

### 2. INTRODUCTION

- 2.1 La Société MSI Reports
- 2.2 Méthodologie
- 2.3 Définitions
  - 2.3.1 Cadre de l'Étude
  - 2.3.2 Sources et Unités
  - 2.3.3 Définitions des Produits et Matériaux d'Isolation Thermique
  - 2.3.4 Définitions liées à l'Isolation Thermique
  - 2.3.5 Définitions liées au Marché des Dalles et Planchers
  - 2.3.6 Définitions liées au Marché des Murs Intérieurs et des Murs d'Enveloppe
  - 2.3.7 Définitions liées aux Toitures
  - 2.3.8 Définitions liées à la Distribution et à l'Installation
  - 2.3.9 Définitions liées à l'Univers du Bâtiment
  - 2.3.10 Définitions des Types de Bâtiments/Secteurs liés aux Chiffres de Sitadel
  - 2.3.11 Autres Définitions
- 2.4 Abréviations

### 3. ANALYSE PESTEL

- 3.1 Politique
  - 3.1.1 Principaux Dispositifs Généraux en faveur du Logement
  - 3.1.2 Objectif Neutralité Carbone : Prospective et Stratégie pour le Secteur Résidentiel
  - 3.1.3 Comprendre la Flambée des Prix des Matières Premières en 2021
  - 3.1.4 Fin des Primes " Coups de Pouce " au 1er juillet 2021
  - 3.1.5 Loi Anti-gaspillage
  - 3.1.6 Construction Neuve ; les Annonces (fin Septembre 2021)
  - 3.1.7 Plan de Rénovation Énergétique des Bâtiments Publics
  - 3.1.8 Rénovation Énergétique du Parc Social
- 3.2 Économie
  - 3.2.1 Point de Conjoncture
  - 3.2.2 Défaillances d'Entreprises
  - 3.2.3 Prix des Matières Premières
- 3.3 Immobilier
  - 3.3.1 Parc de Logements : Taille et Caractéristiques
    - 3.3.1.1 par Type de Logement
    - 3.3.1.2 selon le Statut d'Occupation
    - 3.3.1.3 selon la Période de Construction
    - 3.3.1.4 selon la Surface du Logement ou le Nombre de Pièces
    - 3.3.1.5 selon le Rang de Performance Énergétique
  - 3.3.2 Construction Neuve de Logements
    - 3.3.2.1 Mises en Chantier, par Type de Logement
    - 3.3.2.2 Promotion Immobilière
    - 3.3.2.3 Logements Sociaux
  - 3.3.3 Transactions de Logements Anciens
  - 3.3.4 Prix Moyens des Logements Neufs
  - 3.3.5 Construction Neuve de Bâtiments Non Résidentiels
- 3.4 Social
- 3.5 Technologie
- 3.6 Environnement et Empreinte Carbone
  - 3.6.1 Enjeux sur l'Avenir du Bâtiment et son Changement d'Usage
  - 3.6.2 Réemploi et Recyclabilité des Matériaux
  - 3.6.3 Initiatives Intéressantes autour de l'Empreinte Carbone
- 3.7 Législation
  - 3.7.1 Réglementations Thermiques et Environnementales
  - 3.7.2 Principaux Plans et Mesures liés à la Transition Énergétique
  - 3.7.3 Diagnostics, Labels et Certificats liés à la Rénovation Énergétique et l'Empreinte Carbone des Bâtiments
  - 3.7.4 Aides Financières en Faveur de la Rénovation Énergétique des Bâtiments, 2021
  - 3.7.5 Législations et Réglementations Spécifiques à la Construction Bois
  - 3.7.6 Deux Arrêtés de 2019 sur les Nouvelles Règles de Protection Contre l'Incendie en Façades
  - 3.7.7 Gestion des Déchets du Bâtiment : Dispositif de Responsabilité Élargie du Producteur (REP)
  - 3.7.8 DTU 45.10 Isolation des Combles en Panneaux et Rouleaux en Laines Minérales Manufacturées
  - 3.7.9 DTU 45.11 Isolation des Combles par Soufflage
  - 3.7.10 Le Décret Tertiaire : Point d'Avancement

### 4. ANALYSE SWOT

## 5. TAILLE DU MARCHÉ

- 5.1 Taille de Marché et Tendances
  - 5.1.1 Aperçu Général, 2016-2020
  - 5.1.2 Prévisions, Aperçu Général, 2021-2025
    - 5.1.3 par Destination, 2016-2020
    - 5.1.4 Prévisions, par Destination, 2021-2025
    - 5.1.5 par Type de Matériau Isolant, 2016-2020
    - 5.1.6 Prévisions, par Type de Matériau Isolant, 2021-2025
- 5.2 **Laines Minérales**
  - 5.2.1 Aperçu Général, 2016-2020
  - 5.2.2 Prévisions, Aperçu Général, 2021-2025
    - 5.2.3 par Type d'Application et Destination, 2016-2025
    - 5.2.4 par Secteur Utilisateur, 2016-2020
    - 5.2.5 Prévisions, par Secteur Utilisateur, 2021-2025
    - 5.2.6 par Type de Travaux, 2016-2020
    - 5.2.7 Prévisions, par Type de Travaux, 2021-2025
- 5.3 **Plastiques Alvéolaires**
  - 5.3.1 Aperçu Général, 2016-2020
  - 5.3.2 Prévisions, Aperçu Général, 2021-2025
    - 5.3.3 par Type d'Application et Destination, 2016-2025
    - 5.3.4 PSE, par Type et par Destination, 2021
    - 5.3.5 par Secteur Utilisateur, 2016-2020
    - 5.3.6 Prévisions, par Secteur Utilisateur, 2021-2025
    - 5.3.7 par Type de Travaux, 2016-2020
    - 5.3.8 Prévisions, par Type de Travaux, 2021-2025
- 5.4 **ITR (Isolants Thermiques Réfléchissants)**
  - 5.4.1 Aperçu Général, 2016-2020
  - 5.4.2 Prévisions, Aperçu Général, 2021-2025
    - 5.4.3 par Type d'Application et Destination, 2016-2025
    - 5.4.4 par Secteur Utilisateur, 2016-2020
    - 5.4.5 Prévisions, par Secteur Utilisateur, 2021-2025
    - 5.4.6 par Type de Travaux, 2016-2020
    - 5.4.7 Prévisions, par Type de Travaux, 2021-2025
- 5.5 **Produits d'Isolation Biosourcés**
  - 5.5.1 Aperçu Général, 2016-2020
  - 5.5.2 Prévisions, Aperçu Général, 2021-2025
    - 5.5.3 par Type, 2016-2020
    - 5.5.4 Prévisions, par Type, 2021-2025
    - 5.5.5 par Type d'Application et Destination, 2016-2025
    - 5.5.6 par Secteur Utilisateur, 2016-2020
    - 5.5.7 Prévisions, par Secteur Utilisateur, 2021-2025
    - 5.5.8 par Type de Travaux, 2016-2020
    - 5.5.9 Prévisions, par Type de Travaux, 2021-2025
- 5.6 **Verre Cellulaire**
  - 5.6.1 Aperçu Général, 2016-2020
  - 5.6.2 Prévisions, Aperçu Général, 2021-2025
    - 5.6.3 par Type d'Application et Destination, 2016-2025
    - 5.6.4 par Secteur Utilisateur, 2016-2020
    - 5.6.5 Prévisions, par Secteur Utilisateur, 2021-2025
    - 5.6.6 par Type de Travaux, 2016-2020
    - 5.6.7 Prévisions, par Type de Travaux, 2021-2025
- 5.7 **Autres (Perlite, Vermiculite, Mousse Résolique)**
  - 5.7.1 Aperçu Général, 2016-2020
  - 5.7.2 Prévisions, Aperçu Général, 2021-2025
    - 5.7.3 par Type d'Application et Destination, 2016-2025
    - 5.7.4 par Secteur Utilisateur, 2016-2020
    - 5.7.5 Prévisions, par Secteur Utilisateur, 2021-2025
    - 5.7.6 par Type de Travaux, 2016-2020
    - 5.7.7 Prévisions, par Type de Travaux, 2021-2025
- 5.8 **Panneaux Sandwich**
  - 5.8.1 Aperçu Général, 2016-2020
  - 5.8.2 Prévisions, Aperçu Général, 2021-2025
    - 5.8.3 par Type de Matériau, 2016-2020
    - 5.8.4 Prévisions, par Type de Matériau, 2021-2025
    - 5.8.5 par Type d'Isolant, 2016-2020
    - 5.8.6 Prévisions, par Type d'Isolant, 2021-2025
    - 5.8.7 par Destination et par Matériau, 2016-2020
    - 5.8.8 Prévisions, par Destination et par Matériau, 2021-2025
    - 5.8.9 par Secteur Utilisateur, 2016-2020
    - 5.8.10 Prévisions, par Secteur Utilisateur, 2021-2025
    - 5.8.11 par Type de Travaux, 2016-2020
    - 5.8.12 Prévisions, par Type de Travaux, 2021-2025

## 6. ANALYSE RÉGIONALE

- 6.1 Aperçu Général
- 6.2 Travaux de Rénovation Énergétique : les Aides par Région

## 7. STRUCTURE DE L'INDUSTRIE

### 8. PARTS DE MARCHÉ

- 8.1 Laine de Verre
- 8.2 Laine de Roche
- 8.3 PSE
- 8.4 PUR et PIR
- 8.5 XPS
- 8.6 ITR
- 8.7 Ouate de Cellulose
- 8.8 Fibres de Bois (Panneaux Rigides et Semi-Rigides)
- 8.9 Chanvre
- 8.10 Laine de Coton
- 8.11 Verre Cellulaire

### 9. STRATÉGIES TARIFAIRES

### 10. DISTRIBUTION

- 10.1 Aperçu Général
- 10.2 Distribution Professionnelle : Négoces Multispécialistes
- 10.3 Grande Distribution Bricolage (GSB)
- 10.4 Poids des Différents Circuits de Distribution
- 10.4.1 Laines Minérales et Plastiques Alvéolaires
- 10.4.2 ITR
- 10.4.3 Produits d'Isolation Thermique Biosourcés
- 10.4.4 Verre Cellulaire

### 11. VIE DES ENTREPRISES

### 12. SYSTÈMES D'ISOLATION THERMIQUE, MODES CONSTRUCTIFS ET DESTINATIONS

- 12.1 Systèmes d'Isolation Thermique et leurs Accessoires, par Type et par Destination
- 12.2 Analyse et Comparatif des Caractéristiques des Planchers Bas et Intermédiaires, par Secteur Utilisateur
- 12.3 Analyse et Comparatif des Produits d'Isolation Thermique, par Type
- 12.4 Marché de la Construction en Bois
- 12.5 Analyse et Comparatifs des Différentes Méthodes Constructives en Façades, par Secteur Utilisateur
- 12.6 Types d'Isolation Thermique, par Destination
- 12.6.1 Isolation des Toitures-Terrasses
- 12.6.2 Isolation des Toitures (Combles Perdus)
- 12.6.3 Isolation des Toitures (Combles Aménagés)
- 12.6.4 Isolation sur Toiture (Sarking, Caissons Chevrons ...)
- 12.6.5 Isolation des Sols, Plafonds et Planchers
- 12.6.6 Isolation des Murs Intérieurs
- 12.6.7 Isolation des Murs d'Enveloppe
- 12.6.8 Isolation des Soubassements

### 13. PROFIL DES FABRICANTS

- 13.1 Multi-Produits
- 13.1.1 Hirsch Isolation
- 13.1.2 Knauf
- 13.1.2.1 Aperçu Général
- 13.1.2.2 Knauf Insulation
- 13.1.3 Saint-Gobain
- 13.1.3.1 Aperçu Général
- 13.1.3.2 Isonat
- 13.1.3.3 Placoplatre
- 13.1.3.4 Saint-Gobain Isover
- 13.1.3.5 Saint-Gobain Weber
- 13.1.4 Soprema
- 13.1.5 Ursa France
- 13.2 Laine de Roche
- 13.2.1 Rockwool France
- 13.3 PSE
- 13.3.1 Etex France Building Performance (Siniat)
- 13.3.2 Sto
- 13.4 PUR et PIR
- 13.4.1 Iko Insulations
- 13.4.2 Poliuretanos
- 13.4.3 Recticel Insulation
- 13.4.4 Unilin Insulation
- 13.5 XPS
- 13.5.1 Jackon Insulation France
- 13.5.2 RBS France (Ravago Building Solutions)

- 13.6 ITR
- 13.6.1 Actis
- 13.6.2 ATI Isolation
- 13.6.3 Winco Technologies
- 13.6.4 XL Mat
- 13.7 Produits d'Isolation Thermique Biosourcés
- 13.7.1 Multi-Produits
- 13.7.1.1 Buitex Industries
- 13.7.1.2 Cavac Biomatériaux
- 13.7.2 Fibres Recyclées - Laine de Coton
- 13.7.2.1 Le Relais Métisse
- 13.7.3 Bois
- 13.7.3.1 Gutex
- 13.7.3.2 Schneider
- 13.7.3.3 Steico France
- 13.7.4 Ouate de Cellulose
- 13.7.4.1 Igloo France Cellulose
- 13.7.4.2 Isocell France
- 13.7.4.3 Ouateco
- 13.7.4.4 SEMI (Société d'Exploitation des Matériaux Isolants)
- 13.8 Verre Cellulaire
- 13.8.1 Owens Corning France
- 13.9 Autres
- 13.9.1 Edilians
- 13.9.2 Kingspan
- 13.9.3 Resine Isolanti

### 14. INFORMATIONS

- 14.1 Associations Professionnelles
- 14.2 Presse Professionnelle
- 14.3 Salons Professionnels
- 14.4 Pour Aller plus Loin



## LISTE DES TABLEAUX

- 1) Marché des Produits d'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Matériau Isolant, en Surface, 2019-2020 : Points de Repères
- 2) Marché des Produits d'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Matériau Isolant, en Volume, 2019-2020 : Points de Repères
- 3) Évolution du Pouvoir d'Achat par Ménage en France, 2013-2020
- 4) Parc de Logements en France Métropolitaine, par Type de Logement, au 1er janvier 2020
- 5) Parc de Résidences Principales en France Métropolitaine, par Type de Logement (selon le Statut d'Occupation), 2013
- 6) Parc de Logements en France Métropolitaine, par Type de Logement (selon la Tranche d'Unité Urbaine), au 1er janvier 2020
- 7) Répartition du Parc de Résidences Principales en France Métropolitaine selon le Statut d'Occupation, au 1er janvier 2020
- 8) Parc de Résidences Principales en France Métropolitaine, selon le Statut d'Occupation (pour chaque Type de Logement), 2013
- 9) Répartition du Parc de Logements en France, selon la Période de Construction, 2017
- 10) Répartition du Parc de Logements Occupés au titre de Résidence Principale en France, par Surface, 2017
- 11) Répartition du Parc de Logements en France, selon le Nombre de Pièces, 2017
- 12) Parc de Logements Occupés au titre de Résidence Principale en France Métropolitaine, selon le Rang de Performance Énergétique, au 1er janvier 2018
- 13) Répartition des Transactions de Logements Anciens en France Métropolitaine, selon le Rang de Performance Énergétique, pour Chaque Région, 2017
- 14) Parc de Logements Sociaux en France, par Type de Logement (pour Chaque Région), au 1er janvier 2019
- 15) Nombre de Logements Commencés (Mis en Chantier) en France, par Type de Logement, 2000-2021
- 16) Ventes de Logements Neufs (logements collectifs et logements individuels groupés) en France, 2015-2020
- 17) Nombre de Logements Sociaux Construits en France, 2004-2018
- 18) Nombre de Logements Sociaux Mis en Service en France, 2015-2019
- 19) Transactions de Logements Anciens en France, 2004-2021
- 20) Prix Moyens et Surface Moyenne des Maisons Neuves et des Terrains à Bâti en France, 2013-2019
- 21) Prix Moyens des Maisons Neuves (Terrain et Bâti) en France, par Région, 2019
- 22) Prix Moyens au m<sup>2</sup> des Logements Collectifs Neufs en France Métropolitaine, par Région, 2015-2019
- 23) Mises en Chantier de Bâtiments Non-Résidentiels en France, par Secteur, 2000-2020
- 24) Population en France, par Région, 2015 et 2020
- 25) Structure des Ménages en France, 2016
- 26) Nombre de Ménages en France, selon le Nombre de Personnes qui les Composent, 2016
- 27) Taux de Performance HQE, par Type de Bâtiment, 2020
- 28) Marché des Produits d'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, 2016-2020
- 29) Prévisions du Marché des Produits d'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021-2025
- 30) Marché des Produits d'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Destination, 2016-2020
- 31) Prévisions du Marché des Produits d'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Destination, 2021-2025
- 32) Marché des Produits d'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Matériau Isolant, 2016-2020
- 33) Prévisions du Marché des Produits d'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Matériau Isolant, 2021-2025
- 34) Marché des Laines Minérales pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, 2016-2020
- 35) Prévisions du Marché des Laines Minérales pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021-2025
- 36) Marché des Laines Minérales pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Surface, 2016-2025
- 37) Marché des Laines Minérales pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Volume, 2016-2025
- 38) Marché des Laines de Verre pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Surface, 2016-2025
- 39) Marché des Laines de Verre pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Volume, 2016-2025
- 40) Marché des Laines de Roche pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Surface, 2016-2025
- 41) Marché des Laines de Roche pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Volume, 2016-2025
- 42) Marché des Laines Minérales pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur, 2016-2020
- 43) Prévisions du Marché des Laines Minérales pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur, 2021-2025
- 44) Marché des Laines Minérales pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Travaux, 2016-2020
- 45) Prévisions du Marché des Laines Minérales pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Travaux, 2021-2025
- 46) Marché des Plastiques Alvéolaires pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, 2016-2020
- 47) Prévisions du Marché des Plastiques Alvéolaires pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021-2025
- 48) Marché du PSE pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Surface, 2016-2025
- 49) Marché du PSE pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Volume, 2016-2025
- 50) Marché du PU pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Surface, 2016-2025
- 51) Marché du PU pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Volume, 2016-2025
- 52) Marché du XPS pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Surface, 2016-2025
- 53) Marché du XPS pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Volume, 2016-2025
- 54) Marché du PSE pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type et par Destination, en Surface, 2021
- 55) Marché des Plastiques Alvéolaires pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur, 2016-2020
- 56) Prévisions du Marché des Plastiques Alvéolaires pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur, 2021-2025
- 57) Marché des Plastiques Alvéolaires pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Travaux, 2016-2020
- 58) Prévisions du Marché des Plastiques Alvéolaires pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Travaux, 2021-2025
- 59) Marché des ITR pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, 2016-2020
- 60) Prévisions du Marché des ITR pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021-2025
- 61) Marché des ITR pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Surface, 2016-2025
- 62) Marché des ITR pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Volume, 2016-2025
- 63) Marché des ITR pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur, 2016-2020
- 64) Prévisions du Marché des ITR pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur, 2021-2025
- 65) Marché des ITR pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Travaux, 2016-2020

- 66) Prévisions du Marché des ITR pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Travaux, 2021-2025
- 67) Marché des Produits d'Isolation Thermique Biosourcés dans le Secteur du Bâtiment en France, 2016-2020
- 68) Prévisions du Marché des Produits d'Isolation Thermique Biosourcés dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021-2025
- 69) Marché des Produits d'Isolation Thermique Biosourcés dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type, 2016-2020
- 70) Prévisions du Marché des Produits d'Isolation Thermique Biosourcés dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type, 2021-2025
- 71) Marché des Produits d'Isolation Thermique Biosourcés dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Surface, 2016-2025
- 72) Marché des Produits d'Isolation Thermique Biosourcés dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Volume, 2016-2025
- 73) Marché des Produits d'Isolation Thermique Biosourcés dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur, 2016-2020
- 74) Prévisions du Marché des Produits d'Isolation Thermique Biosourcés dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur, 2021-2025
- 75) Marché des Produits d'Isolation Thermique Biosourcés dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Travaux, 2016-2020
- 76) Prévisions du Marché des Produits d'Isolation Thermique Biosourcés dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Travaux, 2021-2025
- 77) Marché du Verre Cellulaire pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, 2016-2020
- 78) Prévisions du Marché du Verre Cellulaire pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021-2025
- 79) Marché du Verre Cellulaire pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Surface, 2016-2025
- 80) Marché du Verre Cellulaire pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Volume, 2016-2025
- 81) Marché du Verre Cellulaire pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur, 2016-2020
- 82) Prévisions du Marché du Verre Cellulaire pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur, 2021-2025
- 83) Marché du Verre Cellulaire pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Travaux, 2016-2020
- 84) Prévisions du Marché du Verre Cellulaire pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Travaux, 2021-2025
- 85) Marché de la Perlite, Vermiculite, Mousse Résolique pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, 2016-2020
- 86) Prévisions du Marché de la Perlite, Vermiculite, Mousse Résolique pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021-2025
- 87) Marché de la Perlite, Vermiculite, Mousse Résolique pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Surface, 2016-2025
- 88) Marché de la Perlite, Vermiculite, Mousse Résolique pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Volume, 2016-2025
- 89) Marché de la Perlite, Vermiculite, Mousse Résolique pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur, 2016-2020
- 90) Prévisions du Marché de la Perlite, Vermiculite, Mousse Résolique pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur, 2021-2025
- 91) Marché de la Perlite, Vermiculite, Mousse Résolique pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Travaux, 2016-2020
- 92) Prévisions du Marché de la Perlite, Vermiculite, Mousse Résolique pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Travaux, 2021-2025
- 93) Marché des Panneaux Sandwich à Destination du Secteur de la Construction en France, 2016-2020
- 94) Prévisions du Marché des Panneaux Sandwich à Destination du Secteur de la Construction en France, 2021-2025
- 95) Marché des Panneaux Sandwich à Destination du Secteur de la Construction en France, par Type de Matériau, 2016-2020
- 96) Prévisions du Marché des Panneaux Sandwich à Destination du Secteur de la Construction en France, par Type de Matériau, 2021-2025
- 97) Marché des Panneaux Sandwich à Destination du Secteur de la Construction en France, par Type d'Isolant, 2016-2020
- 98) Prévisions du Marché des Panneaux Sandwich à Destination du Secteur de la Construction en France, par Type d'Isolant, 2021-2025
- 99) Marché des Panneaux Sandwich à Destination du Secteur de la Construction en France, par Destination et par Matériau, 2016-2020
- 100) Prévisions du Marché des Panneaux Sandwich à Destination du Secteur de la Construction en France, par Destination et par Matériau, 2021-2025
- 101) Marché des Panneaux Sandwich en Acier à Destination du Secteur de la Construction en France, par Secteur Utilisateur, 2016-2020
- 102) Marché des Panneaux Sandwich en Aluminium à Destination du Secteur de la Construction en France, par Secteur Utilisateur, 2016-2020
- 103) Prévisions du Marché des Panneaux Sandwich en Acier à Destination du Secteur de la Construction en France, par Secteur Utilisateur, 2021-2025
- 104) Prévisions du Marché des Panneaux Sandwich en Aluminium à Destination du Secteur de la Construction en France, par Secteur Utilisateur, 2021-2025
- 105) Marché des Panneaux Sandwich en Acier à Destination du Secteur de la Construction en France, par Type de Travaux, 2016-2020
- 106) Marché des Panneaux Sandwich en Aluminium à Destination du Secteur de la Construction en France, par Type de Travaux, 2016-2020
- 107) Prévisions du Marché des Panneaux Sandwich en Acier à Destination du Secteur de la Construction en France, par Type de Travaux, 2021-2025
- 108) Prévisions du Marché des Panneaux Sandwich en Aluminium à Destination du Secteur de la Construction en France, par Type de Travaux, 2021-2025
- 109) Parts de Marché des Fabricants de Produits d'Isolation Thermique en Laine de Verre dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021
- 110) Parts de Marché des Fabricants de Produits d'Isolation Thermique en Laine de Roche dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021
- 111) Parts de Marché des Fabricants de Produits d'Isolation Thermique en PSE (Complexe de Doublage) dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021
- 112) Parts de Marché des Fabricants de Produits d'Isolation Thermique en PSE (Sous-Enduits) dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021
- 113) Parts de Marché des Fabricants de Produits d'Isolation Thermique en PSE (Sous Planchers) dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021
- 114) Parts de Marché des Fabricants de Produits d'Isolation Thermique en PU (PUR et PIR) dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021
- 115) Parts de Marché des Fabricants de Produits d'Isolation Thermique en XPS dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021
- 116) Parts de Marché des Fabricants d'ITR dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021
- 117) Parts de Marché des Fabricants de Produits d'Isolation Thermique en Ouate de Cellulose dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021
- 118) Parts de Marché des Fabricants de Produits d'Isolation Thermique en Fibres de Bois (Panneaux Rigides et Semi-Rigides) dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021
- 119) Parts de Marché des Fabricants de Produits d'Isolation Thermique en Chanvre dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021
- 120) Parts de Marché des Fabricants de Produits d'Isolation Thermique en Laine de Coton dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021
- 121) Parts de Marché des Fabricants de Produits d'Isolation Thermique en Verre Cellulaire dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021

- 122) Négoces Multispécialistes en France, 2021
- 123) Grande Distribution Bricolage en France, 2019
- 124) Distribution des Produits d'Isolation Thermique à base de Laines Minérales dans le Secteur du Bâtiment en France, par Canal, 2021
- 125) Distribution des Produits d'Isolation Thermique à base de PSE dans le Secteur du Bâtiment en France, par Canal, 2021
- 126) Distribution des Produits d'Isolation Thermique à base de PU dans le Secteur du Bâtiment en France, par Canal, 2021
- 127) Distribution des ITR dans le Secteur du Bâtiment en France, par Canal, 2021
- 128) Distribution des Produits d'Isolation Thermique à base de Chanvre dans le Secteur du Bâtiment en France, par Canal, 2021
- 129) Distribution des Produits d'Isolation Thermique à base de Bois dans le Secteur du Bâtiment en France, par Canal, 2021
- 130) Distribution des Produits d'Isolation Thermique à base de Ouate de Cellulose dans le Secteur du Bâtiment en France, par Canal, 2021
- 131) Distribution des Produits d'Isolation Thermique à base de Laine de Mouton dans le Secteur du Bâtiment en France, par Canal, 2021
- 132) Distribution de Verre Cellulaire pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Canal, 2021
- XVIII. Marché des Produits d'Isolation Thermique des Toitures-Terrasses et des Toitures en Pente en France, par Type de Matériau Isolant et par Destination, 2016-2025
- XIX. Marché des Produits d'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur et par Type de Matériau Isolant, en Surface, 2016-2025
- XX. Marché des Produits d'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur et par Type de Matériau Isolant, en Volume, 2016-2025
- XXI. Marché des Produits d'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Travaux et par Type de Matériau Isolant, en Surface, 2016-2025
- XXII. Marché des Produits d'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Travaux et par Type de Matériau Isolant, en Volume, 2016-2025
- XXIII. Marché des Laines Minérales pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Matériau, en Surface, 2016-2025
- XXIV. Marché des Laines Minérales pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Destination, en Surface, 2016-2025
- XXV. Marché des Laines Minérales pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Matériau, en Volume, 2016-2025
- XXVI. Marché des Laines Minérales pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Destination, en Volume, 2016-2025
- XXVII. Marché des Plastiques Alvéolaires pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Matériau, en Surface, 2016-2025
- XXVIII. Marché des Plastiques Alvéolaires pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Destination, en Surface, 2016-2025
- XXIX. Marché des Plastiques Alvéolaires pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Surface, 2016-2025
- XXX. Marché du PSE pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur, en Surface, 2016-2025
- XXXI. Marché du PU pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur, en Surface, 2016-2025
- XXXII. Marché du XPS pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur, en Surface, 2016-2025
- XXXIII. Marché des Plastiques Alvéolaires pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type de Matériau, en Volume, 2016-2025
- XXXIV. Marché des Plastiques Alvéolaires pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Destination, en Volume, 2016-2025
- XXXV. Marché des Plastiques Alvéolaires pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type d'Application et Destination, en Volume, 2016-2025
- XXXVI. Marché du PSE pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur, en Volume, 2016-2025
- XXXVII. Marché du PU pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur, en Volume, 2016-2025
- XXXVIII. Marché du XPS pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Secteur Utilisateur, en Volume, 2016-2025
- XXXIX. Marché des ITR pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Destination, en Surface, 2016-2025
- XL. Marché des ITR pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Destination, en Volume, 2016-2025
- XLI. Marché des Produits d'Isolation Thermique Biosourcés dans le Secteur du Bâtiment en France, par Destination, en Surface, 2016-2025
- XLII. Marché des Produits d'Isolation Thermique Biosourcés dans le Secteur du Bâtiment en France, par Destination, en Volume, 2016-2025
- XLIII. Marché du Verre Cellulaire pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Destination, en Surface, 2016-2025
- XLIV. Marché du Verre Cellulaire pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Destination, en Volume, 2016-2025

## LISTE DES TABLEAUX contenus dans le fichier Excel uniquement

- I. Répartition du Parc de Résidences Principales en France Métropolitaine, selon la Période de Construction, au 1er janvier 2018
- II. Parc de Logements en France : Surface Moyenne des Résidences Principales, par Type de Logement et selon le Type d'Occupant, 2011
- III. Répartition des Transactions de Logements Anciens en France Métropolitaine selon le Rang de Performance Énergétique (étiquette énergie du DPE), et selon la Période de Construction, 2017
- IV. Répartition du Parc de Logements Sociaux en France selon le Rang de Performance Énergétique (étiquette énergie du DPE), au 1er janvier 2019
- V. Parc de Maisons Individuelles en France, par Région (nouvelles régions), 2016
- VI. Parc de Logements Sociaux en France, par Type de Logement et selon le Nombre de Pièces (pour chaque région : nouvelles régions), au 1er janvier 2019
- VII. Parc de Logements Sociaux en France, par Type de Logement (pour chaque région : anciennes régions), au 1er janvier 2017
- VIII. Nombre d'Immeubles de Logements en France, 2016
- IX. Commercialisation de Logements Neufs (logements collectifs et logements individuels groupés) en France, par Type de Logement, 2006-2020
- X. Ventes de Logements Neufs ((logements collectifs et logements individuels groupés), selon le Nombre de Pièces, 2007-2019
- XI. Ventes de Logements Neufs (logements collectifs et Logements Individuels Groupés) en France, par Région, 2007-2020
- XII. Ventes de Logements Neufs au Détail (ventes brutes) par les Promoteurs Immobiliers en France, 2004-2020
- XIII. Marché des Produits d'Isolation Thermique des Planchers Bas, Planchers Intermédiaires et Plafonds en France, par Type de Matériau Isolant et par Destination, 2016-2025
- XIV. Marché des Produits d'Isolation Thermique des Murs d'Enveloppe par l'Intérieur et des Murs Intérieurs et Cloisons en France, par Type de Matériau Isolant et par Destination, 2016-2025
- XV. Marché des Produits d'Isolation Thermique des Murs d'Enveloppe par l'Extérieur en France, par Type de Matériau Isolant et par Destination, 2016-2025
- XVI. Marché des Produits d'Isolation Thermique à Destination des Soubassements en France, par Type de Matériau Isolant et par Destination, 2016-2025
- XVII. Marché des Produits d'Isolation Thermique à Destination des Murs Creux en France, par Type de Matériau Isolant et par Destination, 2016-2025

- XLV. Marché de la Perlite, Vermiculite, Mousse Résolique pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Destination, en Surface, 2016-2025
- XLVI. Marché de la Perlite, Vermiculite, Mousse Résolique pour l'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Destination, en Volume, 2016-2025
- XLVII. Marché des Panneaux Sandwich à Destination du Secteur de la Construction en France, par Type de Performance Recherchée, 2017, 2019 et 2021
- XLVIII. Zones Climatiques en France, 2021
- XLIX. Surface de Toiture et de Sols du Parc Existant de Maisons Individuelles en France, par Zone Climatique, 2021
- L. Surface de Toiture et de Sols du Parc Existant de Logements Collectifs en France, par Zone Climatique, 2021
- LI. Surface de Toiture et de Sols du Parc Existant de Bâtiments Agricoles en France, par Zone Climatique, 2021
- LII. Surface de Toiture et de Sols du Parc Existant de Bâtiments Industriels en France, par Zone Climatique, 2021
- LIII. Surface de Toiture et de Sols du Parc Existant de Bureaux en France, par Zone Climatique, 2021
- LIV. Surface de Toiture du Parc Existant de Surfaces Commerciales en France, par Zone Climatique, 2021
- LV. Surface de Toiture et de Sols du Parc Existant de Bâtiments de Stockage en France, par Zone Climatique, 2021
- LVI. Surface de Toiture et de Sols du Parc Existant de Cafés, Hôtels et Restaurants en France, par Zone Climatique, 2021
- LVII. Surface de Toiture et de Sols du Parc Existant de Bâtiments d'Enseignement en France, par Zone Climatique, 2021
- LVIII. Surface de Toiture et de Sols du Parc Existant de Bâtiments de Santé et Action Sociale en France, par Zone Climatique, 2021
- LIX. Surface de Toiture et de Sols du Parc Existant de Bâtiments de Culture et de Loisirs en France, par Zone Climatique, 2021
- LX. Surface de Toiture et de Sols du Parc Existant de Bâtiments de Transport en France, par Zone Climatique, 2021
- LXI. Comparatif des Caractéristiques Techniques, Commerciales et Environnementales des Produits d'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, par Type, 2021
- LXII. Nombre d'Étages au sein des Maisons Individuelles et du Petit Collectif en France, 2021
- LXIII. Type de Plancher Bas au Sein des Maisons Individuelles et du Petit Collectif en France, 2021
- LXIV. Existence et Aménagement du Dernier Étage au sein des Maisons Individuelles et du Petit Collectif en France, 2021
- LXV. Type de Plancher par Niveau de Plancher et Type de Construction de Plancher au sein des Maisons Individuelles et Petit Collectif en France, 2021
- LXVI. Type d'Hourdis de Planchers par Niveau de Plancher au sein des Maisons Individuelles et du Petit Collectif en France, 2021
- LXVII. Nombre d'Étages au sein des Grands Logements Collectifs en France, 2021
- LXVIII. Type de Plancher Bas au Sein des Grands Logements Collectifs en France, par Type de Plancher Bas, 2021
- LXIX. Type de Plancher par Niveau de Plancher et Type de Construction de Plancher au sein des Grands Logements Collectifs en France, par Niveau de Plancher, Type de Plancher et Type de Construction de Plancher, 2021
- LXX. Type d'Hourdis de Planchers par Niveau de Plancher au sein des Grands Logements Collectifs en France, par Niveau de Plancher et par Type, 2021
- LXXI. Nombre d'Étages au sein des Bâtiments Tertiaires et de Services en France, par Nombre d'Étage, 2021
- LXXII. Type de Plancher Bas au Sein des Bâtiments Tertiaires et de Services en France, par Type de Plancher Bas, 2021
- LXXIII. Type de Plancher par Niveau de Plancher et Type de Construction de Plancher au sein des Bâtiments Tertiaires et de Services en France, par Niveau de Plancher, Type de Plancher et Type de Construction de Plancher, 2021
- LXXIV. Type d'Hourdis de Planchers par Niveau de Plancher au sein des Bâtiments Tertiaires et de Services en France, par Niveau de Plancher et par Type, 2021
- LXXV. Nombre d'Étages au sein des Bâtiments Industriels et Logistiques en France, par Nombre d'Étages, 2021
- LXXVI. Type de Plancher Bas au Sein des Bâtiments Industriels et Logistiques en France, par Type de Plancher Bas, 2021
- LXXVII. Type de Plancher par Niveau de Plancher et Type de Construction de Plancher au sein des Bâtiments Industriels et Logistiques en France, par Niveau de Plancher, Type de Plancher et Type de Construction de Plancher, 2021
- LXXVIII. Type d'Hourdis de Planchers par Niveau de Plancher au sein des Bâtiments Industriels et Logistiques en France, par Niveau de Plancher et par Type, 2021
- LXXIX. Nombre d'Étages au sein des Bâtiments Administratifs et de Service Public en France, par Nombre d'Étages, 2021
- LXXX. Type de Plancher Bas au Sein des Bâtiments Administratifs et de Service Public en France, par Type de Plancher Bas, 2021
- LXXXI. Type de Plancher par Niveau de Plancher et Type de Construction de Plancher au sein des Bâtiments Administratifs et de Service Public en France, par Niveau de Plancher, Type de Plancher et Type de Construction de Plancher, 2021
- LXXXII. Type d'Hourdis de Planchers par Niveau de Plancher au sein des Bâtiments Administratifs et de Service Public en France, par Niveau de Plancher et par Type, 2021
- LXXXIII. Marché de la Construction en Bois en France, 2016-2022, 2025 et 2030
- LXXXIV. Marché de la Construction en Bois en France, par Secteur Utilisateur, 2016-2022, 2025 et 2030
- LXXXV. Marché de la Construction en Bois en France, par Secteur Utilisateur, 2016-2022, 2025 et 2030
- LXXXVI. Marché de la Construction en Bois en France, par Secteur Utilisateur, 2016-2022, 2025 et 2030
- LXXXVII. Méthodes Constructives Utilisées en Façades au sein des Logements Collectifs en France, 2021, 2025 et 2030
- LXXXVIII. Méthodes Constructives Utilisées en Façades au sein des Maisons Individuelles en France, 2021, 2025 et 2030
- LXXXIX. Méthodes Constructives Utilisées en Façades au sein des Bâtiments Industriels, Logistiques et Commerciaux en France, 2021, 2025 et 2030
- XC. Méthodes Constructives Utilisées en Façades au sein des Bâtiments Tertiaires, Bâtiments Administratifs et des Autres Types de Bâtiment en France, 2021, 2025 et 2030
- XCI. Méthodes Constructives Utilisées en Façades au sein des Bâtiments Publics et Administratifs Privés en France, 2021, 2025 et 2030
- XCII. Données Financières de Knauf Insulation, 2009-2020
- XCIII. Données Financières d'Isonat, 2009-2020
- XCIV. Données Financières de Placoplatre, 2009-2019
- XCV. Données Financières de Saint-Gobain Isover, 2009-2020
- XCVI. Données Financières de Saint-Gobain Weber, 2009-2020
- XCVII. Chiffre d'Affaires Consolidé de Soprema, 2009-2020
- XCVIII. Données Financières d'Ursa France, 2009-2020
- XCIX. Données Financières de Rockwool France, 2009-2020
- C. Données Financières d'Etex France Building Performance, 2009-2020
- CI. Données Financières de Sto, 2016-2020
- CII. Données Financières d'Iko Insulations, 2013-2020
- CIII. Données Financières de Recticel Insulation, 2012-2020
- CIV. Données Financières d'Unilin Insulation, 2009-2020
- CV. Données Financières de Jackon Insulation France, 2009-2017
- CVI. Données Financières de RBS France, 2009-2020
- CVII. Données Financières d'ATI Isolation, 2011-2020
- CVIII. Données Financières de Winco Technologies, 2009-2020
- CIX. Données Financières de XL Mat, 2009-2019
- CX. Données Financières de Buitex Industries, 2016-2018
- CXI. Données Financières de Cavac Biomatériaux, 2014-2020
- CXII. Données Financières d'Igloo France Cellulose, 2010-2019
- CXIII. Données Financières d'Isocell France, 2009-2020
- CXIV. Données Financières d'Ouateco, 2010-2020
- CXV. Données Financières de SEMI (Société d'Exploitation des Matériaux Isolants), 2010-2020
- CXVI. Données Financières de Owens Corning France, 2009-2020
- CXVII. Données Financières de Kingspan, 2009-2020

## LISTE DES ANALYSES

- 1) Évolution du Produit Intérieur Brut en France, 1990-2021
- 2) Taux de Chômage et Nombre de Chômeurs en France Métropolitaine, 2008-2020
- 3) Indicateur de la Confiance des Ménages et du Climat des Affaires en France, 2009-2021
- 4) Dépenses de Consommation des Ménages en Biens Manufacturés en France, 2007-2021
- 5) Nombre de Défaillances d'Entreprises dans le Secteur de la Construction en France, 2007-2020
- 6) Prix du Baril de Pétrole, 2007-2021
- 7) Prix du Minerai de Fer, 2007-2021
- 8) Prix de l'Acier, 2007-2021
- 9) Prix de l'Aluminium, 2007-2021
- 10) Prix du Verre et Articles en Verre, 2008-2021
- 11) Prix des Panneaux et placages à base de bois, 2017-2021
- 12) Prix des Peintures, Vernis et Autres Revêtements Encres d'Imprimerie et Mastics, 2007-2021
- 13) Cours de de l'aluminium LME (2020-2021) et du minerai de fer (2019-2021)
- 14) Évolution Comparée des Principales Composantes de l'Activité Immobilière Résidentielle en France, 2007-2021
- 15) Taille Moyenne des Ménages par Résidence Principale en France, 1968-2016
- 16) Récapitulatif des Exigences en Termes de Matériaux selon les Types de Bâtiments
- 17) Moteurs et Freins sur le Marché des Produits d'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021
- 18) Opportunités et Menaces sur le Marché des Produits d'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021
- 19) Récapitulatif des Aides et Programmes de Rénovation Énergétique en France, par Région, 2021
- 20) Principaux Intervenants sur le Marché des Produits d'Isolation Thermique dans le Secteur du Bâtiment en France, 2021



# Méthodologie MSI Reports

MSI Reports met en place une méthodologie solide et fiable pour vous fournir des données de qualité. Nous ne réalisons pas d'envoi de questionnaires, ni de sondages externalisés sur des échantillons aléatoires : nous conduisons des entretiens approfondis avec nos propres experts du secteur qui traitent de ces sujets depuis plus de 10 années. Nos interlocuteurs sont les fabricants de produits et matériaux d'isolation thermique pour le bâtiment, les fabricants d'éléments de façades (enduits, bardages, vêtements et vêtements), d'éléments de toiture, d'éléments de planchers et de sols, les fabricants d'accessoires de pose, les fabricants de produits d'étanchéité à l'air, à l'eau et à la vapeur d'eau, les constructeurs de maisons individuelles, logements collectifs et bâtiments non-résidentiels, les importateurs, les poseurs et installateurs, les prescripteurs, les importateurs, les maîtres d'ouvrages, les architectes, les bailleurs sociaux, les promoteurs, les bureaux de contrôle, les bureaux d'études spécialisés, les enseignes de GSB, les négoce multi-spécialistes et spécialisés, les associations professionnelles et les organismes publics. MSI Reports met ainsi à votre disposition les dernières données du marché, ses tendances et prévisions, vous permettant de le quantifier et de bénéficier d'analyses approfondies et indépendantes.

## Livrables

**Taille de marché avec des données chiffrées de 2016 à 2020**

**Prévisions du marché 2021-2025**

**Des graphiques et des visuels de type diagrammes, histogrammes pour identifier rapidement l'évolution du marché**

**De nombreuses segmentations 2019/20 pour analyser le marché**

**Exemples de graphiques**

**Une analyse approfondie pour chaque segmentation pour comprendre les tendances et les enjeux du secteur**

Note : le contenu « livrables » ci-dessus pouvant varier d'une étude à une autre, il est donc donné à titre indicatif seulement

