

Marché des **Brise-Soleil** en France 2018

Nouvelles tendances et prévisions

Septembre 2018

Points clés de l'étude

- En 2017, le marché français des brise-soleil a retrouvé une croissance forte (croissance des ventes à deux chiffres) : effectivement, le marché avait été freiné par la crise notable survenue au sein de l'activité de construction neuve de bâtiments non-résidentiels (en lien avec une crise économique plus globale en Europe) ; celle-ci a pénalisé, de manière directe et sensible, les ventes de brise-soleil entre 2014 et 2016. Hormis cet effet conjoncturel, le brise-soleil reste toujours un produit attractif auprès des commanditaires et des architectes, ces derniers appréciant en particulier leur esthétique moderne.
- Outre cette esthétique appréciée, le brise-soleil joue un rôle dans la régulation thermique (naturelle) des bâtiments. Grâce à ses lames, il permet de limiter l'apport thermique durant les saisons chaudes. Le brise-soleil peut aussi jouer un rôle dans le confort d'hiver, par le biais de systèmes à lames orientables laissant passer les rayons du soleil en hiver (et limitant donc l'usage du chauffage).
- Confrontés à de multiples défis, les acteurs du marché auront à répondre à différentes questions dans l'avenir :
 - Quelles tendances attendre quant à l'évolution esthétique du brise-soleil ?
 - Comment développer l'usage du brise-soleil dans le secteur résidentiel ?
 - Quelle concurrence attendre dans le domaine de la régulation thermique des bâtiments ?

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

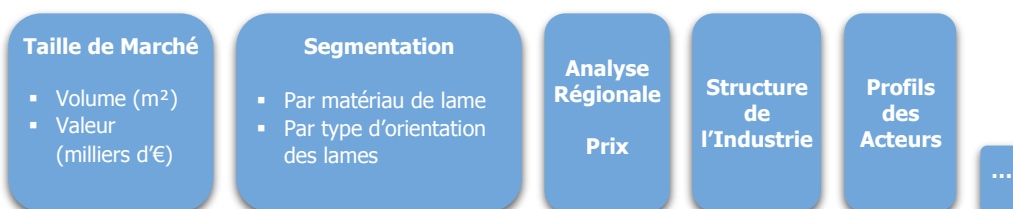
- Analyse détaillée de l'évolution du marché des brise-soleil en France en 2017, avec de nouvelles données 2017 et des prévisions jusqu'en 2022.



MSI Reports

18 rue Juiverie
69005 Lyon
France
Tél. : 04 82 53 96 14
Fax : 04 78 08 69 26

www.msi-reports.com



- Analyse et enjeux de chaque segment
- Identification des différents facteurs qui influencent ce marché, des potentiels de croissance et des enjeux
- Identification des forces en présence

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

Dans cette étude, vous trouverez des **données chiffrées** sur les tailles de marché, des données rétrospectives depuis 2013 ainsi que des données **prévisionnelles** jusqu'en 2022.

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 brise-soleil en France, en volume (m²) et en valeur (milliers d'€), 2013-2022
 - Marché des brise-soleil en France, par matériau de lame, en volume et en valeur, 2013-2022 :
 - Aluminium
 - Bois
 - Autres (notamment l'acier, la terre cuite, le verre, le béton et les panneaux photovoltaïques)
 - Marché des brise-soleil en France, par type d'orientation des lames, en volume, 2017 :
 - Horizontal
 - Auvent
 - Vertical
 - Marché des **brise-soleil en aluminium** en France, par forme de lame, en volume et en valeur, 2013-2022 :
 - Ailes d'avion
 - Courbée
 - Rectangle
 - Autres (formes carrées, en goutte d'eau, en caillebotis et formes sur mesure)
 - Marché des brise-soleil en aluminium en France, par mobilité des lames, en volume et en valeur, 2013-2022 :
 - Fixe
 - Mobile
 - Marché des brise-soleil en aluminium en France, par type de travaux, en volume, 2013-2022 :
 - Construction neuve
 - Existant (première installation dans un bâtiment existant)
 - Marché des brise-soleil en aluminium en France, par secteur utilisateur, en volume, 2013-2022 :
 - Secteur tertiaire privé
 - Secteur tertiaire public
 - Industrie et commerces
 - Marché des **brise-soleil en bois** en France, par forme de lame, en volume et en valeur, 2013-2022 :
 - Rectangle
 - Courbée
 - Ailes d'avion
 - Autres (formes carrées, en goutte d'eau, en caillebotis et formes sur mesure)
 - Marché des brise-soleil en bois en France, par mobilité des lames, en volume et en valeur, 2013-2022 :
 - Fixe
 - Mobile
 - Marché des brise-soleil en bois en France, par type de travaux, en volume, 2013-2022 :
 - Construction neuve
 - Existant (première installation dans un bâtiment existant)
 - Marché des brise-soleil en bois en France, par secteur utilisateur, en volume, 2013-2022 :
 - Secteur tertiaire public
 - Secteur tertiaire privé
 - Industrie et commerces
 - Marché des **autres types de brise-soleil** en France, par forme de lame, en volume et en valeur, 2013-2022
 - Une analyse qualitative du marché des brise-soleil en autres matériaux :
 - Terre cuite
 - Béton
 - Acier
 - Verre
 - Panneaux photovoltaïques
- L'étude contient également une analyse des éléments suivants :**
- Analyse régionale
 - Stratégies tarifaires :
 - Prix moyens des brise-soleil en France, par type, 2017
 - Structure de l'industrie :
 - Principaux fabricants de brise-soleil en France, 2017
 - Principaux gammistes sur le marché des brise-soleil en France, 2017
 - Vie des entreprises (acquisitions, redressements et liquidations judiciaires, etc.)
 - Profil des intervenants :
 - Fabricants :
 - Betsinor
 - Colt France
 - CS France
 - Duco
 - Durmi
 - Garrigues
 - Hunter Douglas Architectural France
 - Merlo
 - Oriol
 - Panol
 - Renson France
 - SAB International
 - Sefwood
 - Souchier Boullet
 - Tellier Brise-Soleil
 - Terreal
 - Concepteurs gammistes :
 - AluK France
 - Hydro Building Systems France
 - Installux Aluminium
 - Kawneer France
 - Profils Systèmes
 - Reynaers Aluminium
 - Schüco France
 - Analyse PESTEL :
 - Politique
 - Économie :
 - Point de conjoncture
 - Prix des matières premières
 - Construction neuve de bâtiments non-résidentiels
 - Social
 - Technologie
 - Environnement
 - Législation
 - Analyse SWOT du marché des brise-soleil en France, 2018 :
 - Moteurs
 - Freins
 - Opportunités
 - Menaces

TABLE DES MATIÈRES

1. POINTS DE REPÈRES

2. INTRODUCTION

- 2.1 La Société MSI
- 2.2 Méthodologie
- 2.3 Définitions
 - 2.3.1 Cadre de l'Étude
 - 2.3.2 Sources et Unités
 - 2.3.3 Définitions des Segments de Marché
 - 2.3.4 Définitions des Secteurs Utilisateurs
 - 2.3.5 Définitions des Zones Géographiques
 - 2.3.6 Autres Définitions
- 2.4 Abréviations

3. ANALYSE DE PESTEL

- 3.1 Politique
 - 3.1.1 Mesures Générales
 - 3.1.2 Mesures liées à la Transition Énergétique
 - 3.1.3 Plans d'Investissement
- 3.2 Économie
 - 3.2.1 Point de Conjoncture
 - 3.2.2 Prix des Matières Premières
 - 3.2.2.1 Baril de Pétrole
 - 3.2.2.2 Métaux
 - 3.2.2.3 Bois et Panneaux
 - 3.2.3 Construction de Bâtiments Non-Résidentiels
- 3.3 Social
- 3.4 Technologie
- 3.5 Environnement
 - 3.5.1 Aperçu Général
 - 3.5.2 Réglementation Thermique
 - 3.5.3 Démarche Haute Qualité Environnementale (HQE)
 - 3.5.4 Diagnostic de Performance Énergétique (DPE)
 - 3.5.5 Labels Haute Performance Énergétique (HPE)
- 3.6 Législation
 - 3.6.1 Aperçu Général
 - 3.6.2 Principaux Labels, Diagnostics et Certificats en Faveur de la Rénovation Énergétique des Bâtiments

4. ANALYSE SWOT

- 4.1 Moteurs
- 4.2 Freins
- 4.3 Opportunités
- 4.4 Menaces

5. TAILLE DU MARCHÉ

- 5.1 Taille du Marché et Tendances
 - 5.1.1 Aperçu Général, 2013-2017
 - 5.1.2 Prévisions, Aperçu Général, 2018-2022
 - 5.1.3 par Matériau de Lame, 2013-2017
 - 5.1.4 Prévisions, par Matériau de Lame, 2018-2022
 - 5.1.5 par Type d'Orientement des Lames, 2017
- 5.2 **Brise-Soleil Aluminium**
 - 5.2.1 par Forme de Lame, 2013-2017
 - 5.2.2 Prévisions, par Forme de Lame, 2018-2022
 - 5.2.3 par Mobilité des Lames, 2013-2017
 - 5.2.4 Prévisions, par Mobilité des Lames, 2018-2022
 - 5.2.5 par Type de Travaux, 2013-2017
 - 5.2.6 Prévisions, par Type de Travaux, 2018-2022
 - 5.2.7 par Secteur Utilisateur, 2013-2017
 - 5.2.8 Prévisions, par Secteur Utilisateur, 2018-2022
- 5.3 **Brise-Soleil Bois**
 - 5.3.1 par Forme de Lame, 2013-2017
 - 5.3.2 Prévisions, par Forme de Lame, 2018-2022
 - 5.3.3 par Mobilité des Lames, 2013-2017
 - 5.3.4 Prévisions, par Mobilité des Lames, 2018-2022
 - 5.3.5 par Type de Travaux, 2013-2017
 - 5.3.6 Prévisions, par Type de Travaux, 2018-2022
 - 5.3.7 par Secteur Utilisateur, 2013-2017
 - 5.3.8 Prévisions, par Secteur Utilisateur, 2018-2022
- 5.4 **Autres Types de Brise-Soleil**
 - 5.4.1 Aperçu Général, 2013-2017
 - 5.4.2 Prévisions, Aperçu Général, 2018-2022

6. ANALYSE RÉGIONALE

- 6.1 Aperçu Général
- 6.2 Construction Neuve de Locaux Non-Résidentiels

7. STRATEGIES TARIFAIRES

8. STRUCTURE DE L'INDUSTRIE

- 8.1 Aperçu Général
- 8.2 Fabricants
- 8.3 Concepteurs Gammistes

9. VIE DES ENTREPRISES

10. PROFILS DES INTERVENANTS

- 10.1 Fabricants
 - 10.1.1 Betsinor
 - 10.1.2 Colt France
 - 10.1.3 CS France
 - 10.1.4 Duco
 - 10.1.5 Durmi
 - 10.1.6 Garrigues
 - 10.1.7 Hunter Douglas Architectural France
 - 10.1.8 Merlo
 - 10.1.9 Oriol
 - 10.1.10 Panol
 - 10.1.11 Renson France
 - 10.1.12 SAB International
 - 10.1.13 Sefwood
 - 10.1.14 Souhier Bouillet
 - 10.1.15 Tellier Brise-Soleil
 - 10.1.16 Terreal
- 10.2 Concepteurs Gammistes
 - 10.2.1 AluK France
 - 10.2.2 Hydro Building Systems France
 - 10.2.3 Installux Aluminium
 - 10.2.4 Kawneer France
 - 10.2.5 Profils Systèmes
 - 10.2.6 Reynaers Aluminium
 - 10.2.7 Schüco France

11. INFORMATIONS

- 11.1 Associations Professionnelles
- 11.2 Magazines
- 11.3 Salons Professionnels
- 11.4 Pour Aller plus Loin

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 125 pages de commentaires et d'analyse approfondie, avec 51 tableaux de données chiffrées.

LISTE DES TABLEAUX

- 1) Marché des Brise-Soleil en France, 2016-2017 : Points de Repères
- 2) Évolution du Pouvoir d'Achat par Ménage en France, 2009-2016
- 3) Mises en Chantier de Bâtiments Non-Résidentiels en France, par Secteur, 2010-2017
- 4) Marché des Brise-Soleil en France, 2013-2017
- 5) Prévisions du Marché des Brise-Soleil en France, 2018-2022
- 6) Marché des Brise-Soleil en France en Volume, par Matériau de Lame, 2013-2017
- 7) Marché des Brise-Soleil en France en Valeur, par Matériau de Lame, 2013-2017
- 8) Prévisions du Marché des Brise-Soleil en France en Volume, par Matériau de Lame, 2018-2022
- 9) Prévisions du Marché des Brise-Soleil en France en Valeur, par Matériau de Lame, 2018-2022
- 10) Marché des Brise-Soleil en France, par Type d'Orientation des Lames, 2017
- 11) Marché des Brise-Soleil en Aluminium en France en Volume, par Forme de Lame, 2013-2017
- 12) Marché des Brise-Soleil en Aluminium en France en Valeur, par Forme de Lame, 2013-2017
- 13) Prévisions du Marché des Brise-Soleil en Aluminium en France en Volume, par Forme de Lame, 2018-2022
- 14) Prévisions du Marché des Brise-Soleil en Aluminium en France en Valeur, par Forme de Lame, 2018-2022
- 15) Marché des Brise-Soleil en Aluminium en France en Volume, par Mobilité des Lames, 2013-2017
- 16) Marché des Brise-Soleil en Aluminium en France en Valeur, par Mobilité des Lames, 2013-2017
- 17) Prévisions du Marché des Brise-Soleil en Aluminium en France en Volume, par Mobilité des Lames, 2018-2022
- 18) Prévisions du Marché des Brise-Soleil en Aluminium en France en Valeur, par Mobilité des Lames, 2018-2022
- 19) Marché des Brise-Soleil en Aluminium en France, par Type de Travaux, 2013-2017
- 20) Prévisions du Marché des Brise-Soleil en Aluminium en France, par Type de Travaux, 2018-2022
- 21) Marché des Brise-Soleil en Aluminium en France, par Secteur Utilisateur, 2013-2017
- 22) Prévisions du Marché des Brise-Soleil en Aluminium en France, par Secteur Utilisateur, 2018-2022
- 23) Marché des Brise-Soleil en Bois en France, par Forme de Lame, 2013-2017
- 24) Prévisions du Marché des Brise-Soleil en Bois en France, par Forme de Lame, 2018-2022
- 25) Marché des Brise-Soleil en Bois en France en Volume, par Mobilité des Lames, 2013-2017
- 26) Marché des Brise-Soleil en Bois en France en Valeur, par Mobilité des Lames, 2013-2017
- 27) Prévisions du Marché des Brise-Soleil en Bois en France en Volume, par Mobilité des Lames, 2018-2022
- 28) Prévisions du Marché des Brise-Soleil en Bois en France en Valeur, par Mobilité des Lames, 2018-2022
- 29) Marché des Brise-Soleil en Bois en France, par Type de Travaux, 2013-2017
- 30) Prévisions du Marché des Brise-Soleil en Bois en France, par Type de Travaux, 2018-2022
- 31) Marché des Brise-Soleil en Bois en France, par Secteur Utilisateur, 2013-2017
- 32) Prévisions du Marché des Brise-Soleil en Bois en France, par Secteur Utilisateur, 2018-2022
- 33) Marché des Autres Types de Brise-Soleil en France, 2013-2017
- 34) Prévisions du Marché des Autres Types de Brise-Soleil en France, 2018-2022
- 35) Mises en Chantier de Bâtiments Non-Résidentiels en France, par Région, 2017
- 36) Prix Moyens des Brise-Soleil en France, par Type, 2017
- 37) Données Financières de Betsinor, 2006-2014
- 38) Données Financières de Colt France, 2011-2016
- 39) Données Financières de CS France, 2005-2016

- 40) Données Financières de Garrigues, 2009-2016
- 41) Données Financières de Luxalon Plafonds France, 2005-2016
- 42) Données Financières d'Orial, 2013-2017
- 43) Données Financières de Panol, 2012-2016
- 44) Données Financières de SAB International, 2006-2015
- 45) Données Financières de Souchier Boulet, 2012-2016
- 46) Données Financières d'Installux SA, 2009-2017
- 47) Données Financières de Kawneer France, 2005-2017
- 48) Données Financières de Reynaers Aluminium, 2006-2016

LISTE DES TABLEAUX contenus dans le fichier Excel uniquement

- I. Évolution des Mises en Chantier de Bâtiments Non-Résidentiels en France, par Secteur et Région, 2015-2017
- II. Mises en Chantier de Bâtiments Non-Résidentiels en France, par Secteur et Région, 2016
- III. Mises en Chantier de Bâtiments Non-Résidentiels en France, par Secteur et Région, 2015

LISTE DES ANALYSES

- 1) Évolution du Produit Intérieur Brut en France, 1990-2017
- 2) Taux de Chômage et Nombre de Chômeurs en France Métropolitaine, 2007-2017
- 3) Indicateur de la Confiance des Ménages et du Climat des Affaires en France, 2007-2018
- 4) Nombre de Défaillances d'Entreprises dans le Secteur de la Construction en France, 2007-2018
- 5) Prix du Baril de Pétrole, 2007-2018
- 6) Prix du Minerai de Fer, 2007-2018
- 7) Prix de l'Aluminium, 2007-2018
- 8) Indice de Prix de Production des Panneaux de Particules, des Panneaux Surfaccés Mélaminés et des Panneaux et Placages à Base de Bois, 2007-2017
- 9) Analyse SWOT du Marché des Brise-Soleil en France, 2017
- 10) Principales Caractéristiques des Brise-soleil, par Matériau
- 11) Principaux Fabricants de Brise-Soleil en France, 2017
- 12) Principaux Gammistes sur le Marché des Brise-Soleil en France, 2017

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 professionnels du secteur, incluant principalement les gammistes et les fabricants de brise-soleil. MSI Reports met ainsi à votre disposition les dernières données du marché, les tendances et prévisions du marché, vous permettant de quantifier le marché et de bénéficier d'analyses approfondies et indépendantes.

Livrables

Taille de marché avec des données chiffrées de 2013 à 2017

Prévisions du marché 2018-2022

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

De nombreuses segmentations 2017 pour analyser le marché

Exemples de graphiques

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

Impact Covid-19 sur le marché

Beaucoup de clients nous demandent « votre étude, prend-elle en compte l'impact du Covid-19 ? ». Seules les études publiées depuis mai 2020 « prennent en compte » l'impact du Covid-19, et même pour ces études, les perspectives du marché restent, pour l'instant, floues. La pandémie Covid-19 étant loin d'être terminée, il est impossible de dire, avec certitude, l'impact sur un marché.

Toutefois, beaucoup de « grandes tendances » se poursuivront malgré la crise sur les marchés de la construction - gros œuvre, second œuvre, aménagement intérieur, rénovation ... Aussi, certains scénarios peuvent être envisagés même si cela ne se fera pas avec précision.

Par ailleurs, les données de nos études jusque fin 2019, début 2020 restent valides puisque non impactées par le Covid. Ainsi, on peut dire avec assurance qu'elles conservent toute leur valeur. Vous aurez donc grâce à nos études une idée fiable de la taille de marché, des parts de marché, des prix de vente moyens, de la structure concurrentielle, des profils des principales entreprises etc ...

C'est pour toutes ces raisons que nous avons décidé de fournir, pour chaque étude MSI Reports achetée, un document « Perspectives 2020 » dans lequel nous vous présentons les trois scénarios possibles envisagés par les professionnels que nous avons interrogé pour l'année 2020 « pessimiste », « neutre » et « optimiste », avec des données chiffrées, basées sur des % d'évolution réestimés mois par mois, qui vous donnera alors un support fiable et actualisé sur lequel vous pourrez faire vos propres estimations et prévisions.

Ce document « Perspectives 2020 » sera mis à jour régulièrement en fonction des événements à la fois sanitaires, économiques et réglementaires de ces prochains mois.

Si ce document vous a semblé utile, n'hésitez pas à nous demander des mises à jour. Ce document vous sera alors offert.

