

## La fabrication de textiles techniques

### Innovation, investissement, gestion des effectifs : axes de développement et perspectives d'activité des fabricants en 2017

Le groupe **Xerfi** vient de publier une étude exclusive sur la fabrication de textiles techniques. Comme chaque titre de la collection **Xerfi France**, celle-ci décrypte la conjoncture récente du secteur et les évolutions du jeu concurrentiel à travers une analyse détaillée des déterminants du marché, des mutations de l'offre et de la demande ainsi que des événements majeurs de la vie des entreprises. Une attention toute particulière est accordée aux prévisions d'activité pour l'année 2017.

Grâce à des mises à jour régulières et à un flux d'informations en continu, vous disposerez avec cette étude **Xerfi France** d'un véritable outil pour suivre la vie de votre secteur tout au long de l'année 2017. Dans une société où l'information abonde et où la connaissance est la clé de la performance, détenir en exclusivité une étude de qualité et toujours d'actualité peut être décisif. Pour la recevoir, il vous suffit de nous retourner le bon de commande au verso de la plaquette ou de vous rendre directement sur notre site internet pour la télécharger immédiatement.



Téléchargez immédiatement  
cette étude sur [Xerfi.com](http://Xerfi.com)

Avec le code étude 6TEX04

**Alexandre Masure**  
Chef de projets  
Xerfi France

## La fabrication de textiles techniques

Innovation, investissement, gestion des effectifs : axes de développement et perspectives d'activité des fabricants en 2017

Édition 2016

130 pages d'analyse + 200 fiches d'entreprises

### Xerfi France

#### Une nouvelle collection

##### Un format d'étude renouvelé

L'étude Xerfi France comprend trois rapports complémentaires. Elle est enrichie par un service d'informations en continu.

##### Une étude toujours en mouvement

Vous disposez en permanence des dernières informations et analyses sur le secteur grâce aux mises à jour.

- + Tous les mois, vous profitez d'un accès à Xerfi Previsis, notre lettre d'information sur la conjoncture économique et ses conséquences pour les entreprises.

##### Un service d'informations et d'analyses en continu

Un système d'alertes et une page personnalisée sur notre site vous permettent de disposer de votre étude et de rester connecté à votre secteur.

#### Des possibilités immenses mais des défis encore nombreux

Diminuée par des décennies de crise, l'industrie textile française a trouvé son salut dans son redéploiement vers les textiles à applications techniques. Ces matériaux innovants ont d'ores et déjà pénétré des secteurs de pointe (implants médico-textiles, renforts composites dans l'aéronautique, géotextiles, etc.) et de nombreux débouchés potentiels restent encore à exploiter. L'activité des industriels français, portée par le regain de forme des principaux marchés clients et le foisonnement des innovations, a retrouvé de l'allant en 2016. Et 2017 s'annonce de nouveau sous les meilleurs auspices. Cependant, les défis à relever restent nombreux, à commencer par les besoins accrus en personnel qualifié et les difficultés récurrentes d'accès au financement de nombreuses PME, qui continuent de freiner leur développement. Dans ce contexte, **à quelles évolutions faut-il s'attendre pour l'activité et les marges des fabricants en 2017 ?**

#### Les points clés de l'étude

- L'analyse conjoncturelle et les tendances du secteur
- Les prévisions 2017 sur l'activité et les marges des fabricants français de textiles techniques
- Les positions des acteurs et les évolutions du jeu concurrentiel
- Les faits marquants de la vie des entreprises et les axes de développement clés
- Le classement, les performances financières et les fiches des 200 entreprises leaders

# La fabrication de textiles techniques

« Les marchés clients des fabricants de textiles techniques ont tous connu un net regain de forme en 2016, en France et en Europe, qui se prolongera dans les mois à venir. »

« La France présente un terreau favorable à l'éclosion et l'essor d'une filière d'excellence en matière de textiles techniques. »

« Les marges des industriels pourraient toutefois pâtir de la remontée attendue des cours du pétrole et des besoins de recrutement croissants. »

## CONJONCTURE ET PRÉVISIONS

Le rapport « Conjoncture et prévisions » **vous offre une analyse des derniers chiffres du secteur** et des événements de la vie des entreprises. **Il vous livre surtout nos dernières prévisions.**

### 1. LA SYNTHÈSE

Cette synthèse attire l'attention du lecteur sur les conséquences de la modification de l'environnement économique, les tendances majeures du secteur, les évolutions prévisibles, en tirant parti des analyses sur les perspectives du marché et des stratégies des acteurs.

### 2. LES DERNIÈRES PRÉVISIONS DE XERFI

Vous trouverez ici les derniers chiffres sur l'activité des entreprises du secteur ainsi que nos prévisions pour 2017.

- Le chiffre d'affaires des fabricants français de textiles techniques
- Le chiffre d'affaires à l'export des fabricants
- Le taux de d'EBE et de résultat net des industriels

### 3. LA VIE DES ENTREPRISES

Chaque mise à jour de ce rapport met en lumière les derniers événements des entreprises du secteur : rachats, investissements, restructurations, lancements de nouveaux produits, etc.

- Les principaux faits marquants des derniers mois

### 4. LE TABLEAU DE BORD SECTORIEL

Cette partie vous permet de disposer en un clin d'œil de tous les chiffres incontournables pour analyser la conjoncture du secteur.

- L'évolution des déterminants de l'activité
- Les chiffres clés du secteur et de son environnement



## Xerfi France

### Une étude complète et opérationnelle

L'étude **Xerfi France** comporte trois rapports complémentaires pour disposer d'un bilan complet sur le secteur et de tous les éléments pour le comprendre, complétés par les prévisions et les performances des entreprises.

## RAPPORT ANNUEL : TENDANCES ET CONCURRENCE

Ce rapport présente un bilan complet du secteur et de tous les éléments pour comprendre ses fondamentaux : chiffres clés, forces en présence, jeu concurrentiel et tendances de long terme.

### 1. COMPRENDRE LE SECTEUR ET LES DÉTERMINANTS DE L'ACTIVITÉ

#### 1.1. LES FONDAMENTAUX DU SECTEUR

- La filière des textiles techniques
- Les principales matières premières utilisées
- Les produits et débouchés

#### 1.2. LES DÉTERMINANTS DE L'ACTIVITÉ

### 2. L'ANALYSE DE L'ENVIRONNEMENT

#### 2.1. LES MOTEURS ET FREINS STRUCTURELS

- L'analyse PESTEL
- Les acteurs de l'innovation dans le secteur textile
- Le soutien des pouvoirs publics

#### 2.2. L'ANALYSE DES PRINCIPAUX MARCHÉS CLIENTS

- L'industrie des matériels de transport (2006-2016)
- Le secteur de la santé et de l'hygiène (2008-2016)
- Le secteur du BTP (2011-2016)
- La protection individuelle et le matériel de sécurité (2005-2016)
- Le secteur des sports et des loisirs
- Les autres applications industrielles (2006-2016)

### 3. L'ACTIVITÉ ET LES PERFORMANCES FINANCIÈRES

#### 3.1. LES INDICATEURS DE L'ACTIVITÉ

- L'activité des fabricants de textiles techniques (2009-2016)
- L'activité à l'export des fabricants (2009-2016)
- Les prix à la production des autres textiles techniques et industriels (2006-2016)
- La dynamique de l'activité par marché client en 2016

#### 3.2. LES PERFORMANCES FINANCIÈRES DU SECTEUR

- Les principaux postes de charges
- Les soldes intermédiaires de gestion



## Un flux d'informations tout au long de l'année

Le service d'informations de **Xerfi France** vous permettra de disposer d'un flux de données et d'analyses sur le secteur, ses entreprises et son environnement. Les données financières sur les entreprises de l'étude sont mises à jour chaque mois dans votre espace personnel.

## Un portail pour suivre la vie du secteur

Une page personnalisée avec l'ensemble des analyses décryptées par **Xerfi**, les prévisions françaises et internationales de notre lettre **Xerfi Previsis**, les vidéos, les flashes et contenus additionnels accessibles en permanence.

### 3.3. LE RÉCAPITULATIF DES ÉTATS FINANCIERS DU SECTEUR

- Le compte de résultat en % du chiffre d'affaires
- Le bilan en % de l'actif et du passif

### 4. LES FAITS MARQUANTS ET LES AXES DE DÉVELOPPEMENT

- L'évolution des capacités de production ; étude de cas sur la politique d'investissement d'Hexcel en France
- L'effort d'innovation : objectifs et leviers ; focus sur le tissu à filtres des ondes électromagnétiques de Senfa
- La mise en place de partenariats entre opérateurs ; analyse du projet SEALCOAT et du partenariat industriel Faurecia/Interval
- Les principales opérations de croissance externe dans le secteur

### 5. LA STRUCTURE ÉCONOMIQUE DU SECTEUR

#### 5.1. LA STRUCTURE ÉCONOMIQUE DU SECTEUR

- Les chiffres clés de l'industrie des textiles techniques (2014)
- Le nombre d'entreprises par domaines d'application (2016)
- Le nombre d'entreprises par savoir-faire (2016)

#### 5.2. LES CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

- La structure des entreprises par taille (2014)
- Le taux d'export des fabricants de textile technique (2014)
- La localisation géographique des entreprises spécialisées (2014)

#### 5.3. LE MARCHÉ MONDIAL DES TEXTILES TECHNIQUES

- Le marché mondial des textiles techniques (2015)

### 6. LES FORCES EN PRÉSENCE

#### 6.1. VUE D'ENSEMBLE

- Le positionnement des acteurs par type d'offre
- Le positionnement des acteurs par marché client

#### 6.2. LES ACTEURS INTÉGRÉS

- Hexcel, Porcher Industries, Chomarar, Thuasne, Serge Ferrari, Aplix

#### 6.3. LES FABRICANTS DE PRODUITS SEMI-FINIS/FINIS

- Zodiac Aerospace, Faurecia, Sigvaris, BSN Medical, Honeywell, Paul Boyé

#### 6.4. LES PRINCIPALES SOCIÉTÉS DU SECTEUR

- Le classement par chiffre d'affaires, par taux d'excédent brut d'exploitation et par taux de résultat net

### PERFORMANCES FINANCIÈRES DES ENTREPRISES

Ce rapport vous propose de mesurer, situer et comparer les ratios financiers de 200 opérateurs du secteur. Vous pouvez soit profiter d'un **rapport complet actualisé tous les mois**, soit consulter directement en ligne les classements et les fiches des entreprises qui vous intéressent.

#### Exemples de sociétés dont les comptes sont traités dans l'étude (\*)

- |  |                                      |                                 |
|--|--------------------------------------|---------------------------------|
| • A LAFONT                                   | • FILTERSUN                          | • PROCOVES                      |
| • ACCESS-EQUIP MOTOS FRANCE                  | • FREUDENBERG EVOLON                 | • PRONAL                        |
| • ADESIA                                     | • FREUDENBERG POLITEX                | • PROTECHNIC                    |
| • AHLSTROM BRIGNOUD                          | • GEKATEX                            | • PULLFLEX                      |
| • AIMÉE JULIEN                               | • GIBAUD                             | • PYREX                         |
| • ALBANY INTERNATIONAL FRANCE                | • GROUPE MULLIEZ-FLORY               | • QUIES                         |
| • ALPEX PROTECTION                           | • GRUPO ANTOLIN LOIRE                | • RADIANTE                      |
| • APLIX                                      | • HEXCEL COMPOSITES                  | • REVEYRON                      |
| • ASKLE SANTE                                | • HEXCEL REINFORCEMENTS              | • RHODIA CHIMIE                 |
| • AUNDE FRANCE                               | • HONEYWELL FALL PROTECTION FRANCE   | • RICHARD FRERES                |
| • BSN MEDICAL                                | • HONEYWELL SAFETY PRODUCTS FRANCE   | • ROBUR                         |
| • CAPITAL SAFETY GROUP                       | • ICOA FRANCE                        | • SAATI FRANCE                  |
| • CARPENTER                                  | • IDEAL FIBRES ET FABRICS COMINES    | • SAFILIN                       |
| • CEPOVETT                                   | • INNOTHERA NOMEXY                   | • SCHAPPE TECHNIQUES            |
| • CHAMATEX                                   | • JACOB HOLM INDUSTRIE FRANCE        | • SCHENKER STORES FRANCE        |
| • CHAVANOZ INDUSTRIE                         | • JOURBERT PRODUCTIONS               | • SEFAR FYLTIS                  |
| • CHEYNET & FILS                             | • KERMEL                             | • SENFA                         |
| • CHOMARAT TEXTILES INDUSTRIES               | • KOLMI HOPEN                        | • SERGE FERRARI                 |
| • CORDERIE DOR                               | • LAFUMA                             | • SIGVARIS                      |
| • CORDTECH INTERNATIONAL                     | • LATIM                              | • SIOEN FRANCE                  |
| • COUSIN TRESTEC                             | • LES TISSAGES DE CHARLIEU           | • SOFRADIM PRODUCTION           |
| • COVIDIEN MANUFACTURING GRENOBLE            | • LESTRA                             | • SOLISO EUROPE                 |
| • DOLLFUS ET MULLER                          | • LOSBERGER RAPID DEPLOYMENT SYSTEMS | • SOMMER NEEDLEPUNCH            |
| • DOUNOR                                     | • MANUFACTURE DES TENTES CABANON     | • SOTEXPRO                      |
| • DUFLOT INDUSTRIE                           | • MANUFACTURE TRANSFORMATION TEXTILE | • SOVOUTRI                      |
| • DUMONT SECURITE                            | • MARITON                            | • SPERIAN PROTECTION            |
| • DUPONT - BEAUDEUX                          | • MATISEC                            | • STÉ INDUSTRIELLE DES CAMIS    |
| • ECO - TECHNILIN                            | • MERMET                             | • STÉ DES PRODUCTIONS MITIAVILA |
| • ESPUNA                                     | • MILLET INNOVATION                  | • TENCATE GEOSYNTHETICS FRANCE  |
| • ETS ANTOINE MORTELECQUE                    | • MILLIKEN FABRICS                   | • TEXAA                         |
| • ETS GUY COTTEN                             | • MPAP                               | • TEXTILES DE BELMONT           |
| • ETS H COUCHON FILS                         | • NCV INDUSTRIES                     | • THUASNE                       |
| • ETS J ROSTAING                             | • NCV PRODUCTION                     | • TIR TECHNOLOGIES              |
| • ETS SAGAERT ET CIE                         | • NORTH SAILS                        | • TRAMICO                       |
| • ETS SAMUEL ROCHE                           | • PAUL BOYE TECHNOLOGIES             | • TRESSE INDUSTRIE              |
| • FAURECIA AUTOMOTIVE INDUSTRIE              | • PAYEN                              | • TREVES TSC                    |
| • FIBRETENX NONWOVENS                        | • PHARMAQUEST INDUSTRIES             | • TREVEST                       |
| • FIBERWEB FRANCE                            | • PIERCAN                            | • TRIGANO MDC                   |
| • FILATURES & TISSAGES JULES TOURNIER & FILS | • PORCHER INDUSTRIES                 | • TSL SPORT EQUIPMENT           |
| • FILIX                                      | • PORCHER TISSAGES                   | • TTL FRANCE                    |
|  |                                      | • V LOUISON & CIE               |
|  |                                      | • WECOSTA                       |
|  |                                      | • WL GORE                       |
|  |                                      | • ZODIAC AEROSAFETY SYSTEMS     |
|  |                                      | • ZODIAC COATING                |

(\*) Liste complète sur notre site internet en tapant le code 6TEX04 dans la barre de recherche

Pour recevoir votre étude **IMMEDIATEMENT**,  
**COMMANDEZ** directement sur : **XERFI.COM**

- 1 Rentrez le **code 6TEX04** dans la barre de recherche pour la retrouver
- 2 Achetez l'étude directement par carte bancaire
- 3 Recevez votre étude en format pdf sur votre compte client xerfi.com

Pour toutes **PRESTATIONS PERSONNALISEES** (présentation, étude sur mesure, etc.), contactez Laurent Marty, Directeur Associé, [lmarty@xerfi.fr](mailto:lmarty@xerfi.fr)

Ces études peuvent également vous intéresser :

- **L'industrie de fibres artificielles et synthétiques**  
(6CHE12 – Septembre 2016)
- **Les matériaux composites**  
(4MET18 – Juillet 2014)

Retrouvez sur le site [xerfi.com](http://xerfi.com) le plus vaste catalogue d'études sur les secteurs et les entreprises



**BON DE  
COMMANDE**

A retourner à :

Groupe Xerfi 13-15 rue de Calais 75009 Paris

Téléphone : 01 53 21 81 51

Email : [commande@xerfi.fr](mailto:commande@xerfi.fr)

ETUDE COMMANDEE :

Réf : 6TEX04 / XF

### INFORMATIONS CLIENT

Nom : .....  
Prénom : .....  
Fonction : .....  
Société : .....  
Adresse : .....  
Code postal : .....  
Ville : .....  
Adresse email : .....  
Téléphone : .....  
TVA Intra : .....  
N° SIRET : .....

## La fabrication de textiles techniques

### MODE DE RECEPTION DE L'ETUDE COMMANDEE :

Version électronique (fichier pdf)	Version électronique + version papier	Diffusion du fichier PDF à 5 personnes
<b>1 200,00 € HT</b>	<b>1 600,00 € HT</b>	<b>2 400,00 € HT</b>
<b>1 440,00 € TTC</b>	<b>1 920,00 € TTC</b>	<b>2 880,00 € TTC</b>



### MODE DE REGLEMENT CHOISI

- dès réception de l'étude et de la facture
- par carte bancaire sur [www.xerfi.com](http://www.xerfi.com)
- par chèque joint à l'ordre de XERFI-DGT

Date, signature et cachet

(\*) Les mises à jour seront disponibles en PDF sur votre compte client xerfi.com

XERFI-DGT SAS au capital de 5 786 051 euros - 13-15 rue de Calais 75009 Paris -  
RCS Paris B 523 352 607 - TVA intracommunautaire : FR22523352607