

## 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 : 7EEE04 / XF

#### INFORMATIONS CLIENT

Nom : .....

Prénom : .....

Fonction : .....

Société : .....

Adresse : .....

Code postal : .....

Ville : .....

Email : .....

Téléphone : .....

TVA Intra : .....

N° SIRET : .....

### La fabrication de moteurs et de transformateurs électriques

#### MODE DE RECEPTION

1 version pdf (fichier pdf)	Les 2 versions (pdf + classeur)
<b>490,00 € HT</b>	<b>650,00 € HT</b>
<b>588,00 € TTC</b>	<b>780,00 € TTC</b>



#### MODE DE REGLEMENT

- dès réception de l'étude et de la facture
- par chèque joint à l'ordre de XERFI-DGT

#### Date, signature et cachet

Facture avec la livraison. Le taux de TVA applicable est celui en vigueur à la date d'émission de la facture. En cas de litige, il est fait attribution exclusive au Tribunal de Commerce de Paris.  
Tarifs valables jusqu'au 28/02/2018 (TVA 20,0%).

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



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

- 1 Rentrez le **code 7EEE04** dans la barre de recherche pour la retrouver
- 2 Achetez l'étude directement en ligne par carte bancaire
- 3 Recevez votre étude en format pdf sur votre compte client [xerfi.com](http://xerfi.com)

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

XERFI-DGT SAS - 13-15, rue de Calais 75009 Paris – tél : 01 53 21 81 51 – fax : 01 42 81 42 14 - [Commande@xerfi.fr](mailto:Commande@xerfi.fr)  
SAS au capital de 5 786 051 euros - RCS Paris B 523 352 607 - APE 6311Z - TVA intracommunautaire : FR22523352607

Edition 2017

65 pages d'analyse + 164 fiches d'entreprises

# La fabrication de moteurs et de transformateurs électriques

*Conjoncture et prévisions 2017 – Analyse du secteur et de la concurrence*

Xerfi France

**Une nouvelle collection**

**UN FORMAT D'ÉTUDE  
TOTALEMENT RENOUVELÉ**

Chaque étude contient trois rapports complémentaires : 1- Conjoncture et prévisions, 2- Tendances et concurrence, 3- Performances financières.

**UNE ÉTUDE TOUJOURS  
EN MOUVEMENT**

Des informations et analyses mises à jour en continu sur votre secteur.

**UN PORTAIL PERSONNALISÉ  
ACCESSIBLE EN LIGNE**

Un système d'alerte et un portail interactif pour rester connecté à votre secteur.

**+ XERFI PREVISIS**

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

**Quelles sont les perspectives de mon secteur pour 2017 ?  
Comment se comportent mes concurrents ?**

Tout au long de l'année, les experts de **Xerfi** analysent l'activité de votre secteur. Ils exploitent les derniers chiffres et enquêtes disponibles, examinent les sources documentaires les plus spécialisées et décryptent l'actualité récente des acteurs afin de vous fournir **un outil de diagnostic et de prévision complet**.

Plus qu'une étude, **Xerfi France** c'est aussi un véritable service d'informations pour **suivre en permanence la vie de votre secteur**. Dans une société 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 sur notre site internet pour la télécharger immédiatement.

**Les points clés de l'étude**

- L'analyse conjoncturelle et les tendances du secteur
- Les prévisions exclusives pour 2017 et tous les chiffres pour analyser le secteur et son marché
- 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 synthétiques de 164 entreprises leaders

# La fabrication de moteurs et de transformateurs électriques

Février 2017 – 65 pages

## Plus qu'une étude, un service d'informations et d'analyses en continu

- Toute l'année, **des vidéos et des flashes** sur le secteur et son environnement : conjoncture internationale et française, état des marchés clients, cours des matières premières, taux de change, politiques économiques, etc.
- Tous les mois, un accès privilégié à **Xerfi Previsis**, notre lettre d'information sur la conjoncture et ses conséquences concrètes pour les entreprises.
- Tous les mois, les **dernières données financières** des entreprises.

## Sommaire de l'étude

### CONJONCTURE ET PRÉVISIONS

#### 1. LA SYNTHÈSE

Cette synthèse attire l'attention du lecteur sur les conséquences de la modification de l'environnement économique, les tendances majeures de la vie 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 exclusives.

- Le chiffre d'affaires de la fabrication de moteurs, génératrices et transformateurs électriques (2012-2017p)

#### 3. LA VIE DES ENTREPRISES

Cette partie met en lumière les derniers événements des entreprises du secteur : rachats, investissements, restructurations, lancements de nouveaux produits, évolutions réglementaires, etc.

- Les principaux faits marquants des derniers mois

#### 4. LE TABLEAU DE BORD SECTORIEL

Cette partie vous permet de consulter en un clin d'œil 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

### ÉTUDE ANNUELLE : TENDANCES ET CONCURRENCE

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

##### 1.1. LES FONDAMENTAUX DE L'ACTIVITÉ

- Les deux grandes familles de produits
- Les dispositions réglementaires

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

- Les principaux déterminants de l'activité sectorielle

##### 1.3. L'ENVIRONNEMENT SECTORIEL

- L'évolution du nombre de producteurs d'électricité
- Les investissements de RTE et ERDF en France
- La puissance éolienne installée dans le monde
- La production manufacturière en Europe
- Les investissements industriels en France

- Les importations de moteurs, génératrices et transformateurs électriques

#### 2. L'ÉVOLUTION DE L'ACTIVITÉ DU SECTEUR

##### 2.1. LES TENDANCES DE L'ACTIVITÉ

- L'évolution des déterminants
- L'analyse de longue période

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

- La production de moteurs, génératrices et transformateurs électriques
- Les prix à la production de moteurs, génératrices et transformateurs électriques
- Le chiffre d'affaires de la fabrication de moteurs et transformateurs électriques
- Les exportations de moteurs et de transformateurs électriques

#### 3. LA STRUCTURE ÉCONOMIQUE DU SECTEUR

##### 3.1. L'ÉVOLUTION DU TISSU ÉCONOMIQUE

- Les établissements et les effectifs salariés

##### 3.2. LES CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

- Les chiffres clés du secteur
- La structure des entreprises par taille
- La localisation géographique de l'activité
- Le panorama européen

##### 3.3. LE COMMERCE EXTERIEUR FRANÇAIS

- Le solde commercial
- La structure géographique des exportations
- La structure géographique des importations

#### 4. LES FORCES EN PRÉSENCE

##### 4.1. LES FICHES D'IDENTITÉ DES PRINCIPAUX ACTEURS

- Leroy Somer ; Schneider Electric ; Kohler ; GE (General Electric) ; ABB

##### 4.2. LES FAITS MARQUANTS DE LA VIE DES ENTREPRISES

- Les principaux faits marquants du secteur

##### 4.3. LES PRINCIPALES SOCIÉTÉS DU SECTEUR

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

## PERFORMANCES FINANCIÈRES DES ENTREPRISES

Ce rapport vous propose de mesurer, situer et comparer les ratios financiers de 164 opérateurs du secteur à travers :

- les fiches synthétiques de chacune des sociétés : informations générales, données de gestion et performances financières sous forme de graphiques et tableaux, positionnement sectoriel de la société ;
- les tableaux comparatifs des 164 opérateurs selon cinq indicateurs clés.

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.

**NEW**

**Vous disposez sur xerfi.com d'un outil de comparaison  
des performances financières des sociétés analysées dans l'étude**

## Principaux acteurs analysés et cités dans l'étude

### GROUPES CITÉS DANS L'ÉTUDE

ABB  
GE (GENERAL ELECTRIC)  
KOHLER  
LEROY SOMER  
SCHNEIDER ELECTRIC

### EXEMPLES DE SOCIÉTÉS DONT LES COMPTES SONT TRAITÉS DANS L'ÉTUDE (\*)

2H ENERGY  
ABB FRANCE  
ACIME TECHNOLOGY  
ACORE INDUSTRIE  
AEG POWER SOLUTIONS  
AGECELEC INDUSTRIE  
APERAM ALLOYS AMILLY  
AQUITAINE TRANSFO  
ARTUS  
ATELIERS BERNARD  
ET BONNEFOND  
AUGIER  
AVO CARBON FRANCE (AVO)  
BCV TECHNOLOGIES  
BENNING CONVERSION  
D'ENERGIE  
BERNARD CONTROLS  
BERTRAND POLICO  
BOBINAGE ARTISANAL  
CHARENTAIS (BAC)  
BROSE AUTOMOTIVE LA SUZE  
C2EI  
CECLA INDUSTRIE  
CELDUC TRANSFO  
CHB ELECTRONIQUE  
COELMO  
CONSTRUCTIONS ELECTRIQUES  
DE BEAUCOURT (CEB)  
CONSTRUCTIONS ELECTRIQUES  
LE COSINUS  
DBT-CEV  
EAGLE ABC TECHNOLOGY

ELECTRONIQUE AUNIS  
SAINTONGE PRODUCTIONS  
ELTEK POWER FRANCE  
EMERSON NETWORK POWER  
INDUSTRIAL SYSTEMS  
ESO NORD EST (SOREM)  
EXXELIA MAGNETICS  
F-DGS I  
FRANCE TRANSFO  
GRID SOLUTIONS  
GROUPE ELECTROGENES  
MAINTENANCE ASSISTANCE  
(GEMA)  
GUINAULT  
JEUMONT ELECTRIC  
JST TRANSFORMATEURS  
LEPRON  
LMB  
MAN DIESEL & TURBO FRANCE  
MARTEK POWER F  
MECANIQUE OUTILLAGE  
VIVARAIS (SAMOV)  
MORGAN CARBON FRANCE  
MOTELEC  
MOTEURS JM  
MOTEURS LEROY-SOMER  
MYRRA  
NELCO COMMUTATORS  
PARKER HANNIFIN FRANCE  
PRAMAC FRANCE  
SCHNEIDER TOSHIBA INVERTER  
EUROPE  
SECRE COMPOSANTS  
ELECTRONIQUES (SCE)  
SECURELEC  
SELNI  
SEMIKRON  
SEW-USOCOME  
SIMU  
SNC CE SOLAIRE  
SOLAR ELECTRIC OCEAN INDIEN

STÉ D'ETUDES  
ET DE RÉALISATIONS  
DE MACHINES TOURNANTES  
(SERMAT)  
STE D'ETUDES  
DE REALISATIONS ET DE VENTE  
D'APPAREILLAGE TECHNIQUE  
(SERVAT)  
STÉ ECOFIT  
STÉ INDUSTRIELLE RADIO  
ELECTRIQUE ET MECANIQUE  
(SIREM)  
STÉ NOEMAU  
SUHNER ELECTRO MECANIQUE  
(SEM)  
TCT TORES COMPOSANTS  
TECHNOLOGIES  
TECH POWER ELECTRONICS  
TECSUP  
THALES AVIONICS ELECTRICAL  
MOTORS  
THALES AVIONICS ELECTRICAL  
SYSTEMS  
TRANS NORM  
TRANSFIX  
TRANSFORMATEURS  
TRANSFOS MARY  
TRANSRAIL B&V (TR B&V)  
TRENCH FRANCE  
T-T ELECTRIC  
VOSSLOH SCHWABE FRANCE

(\*) Liste complète sur notre  
site internet en tapant le code 7EEE04  
dans la barre de recherche