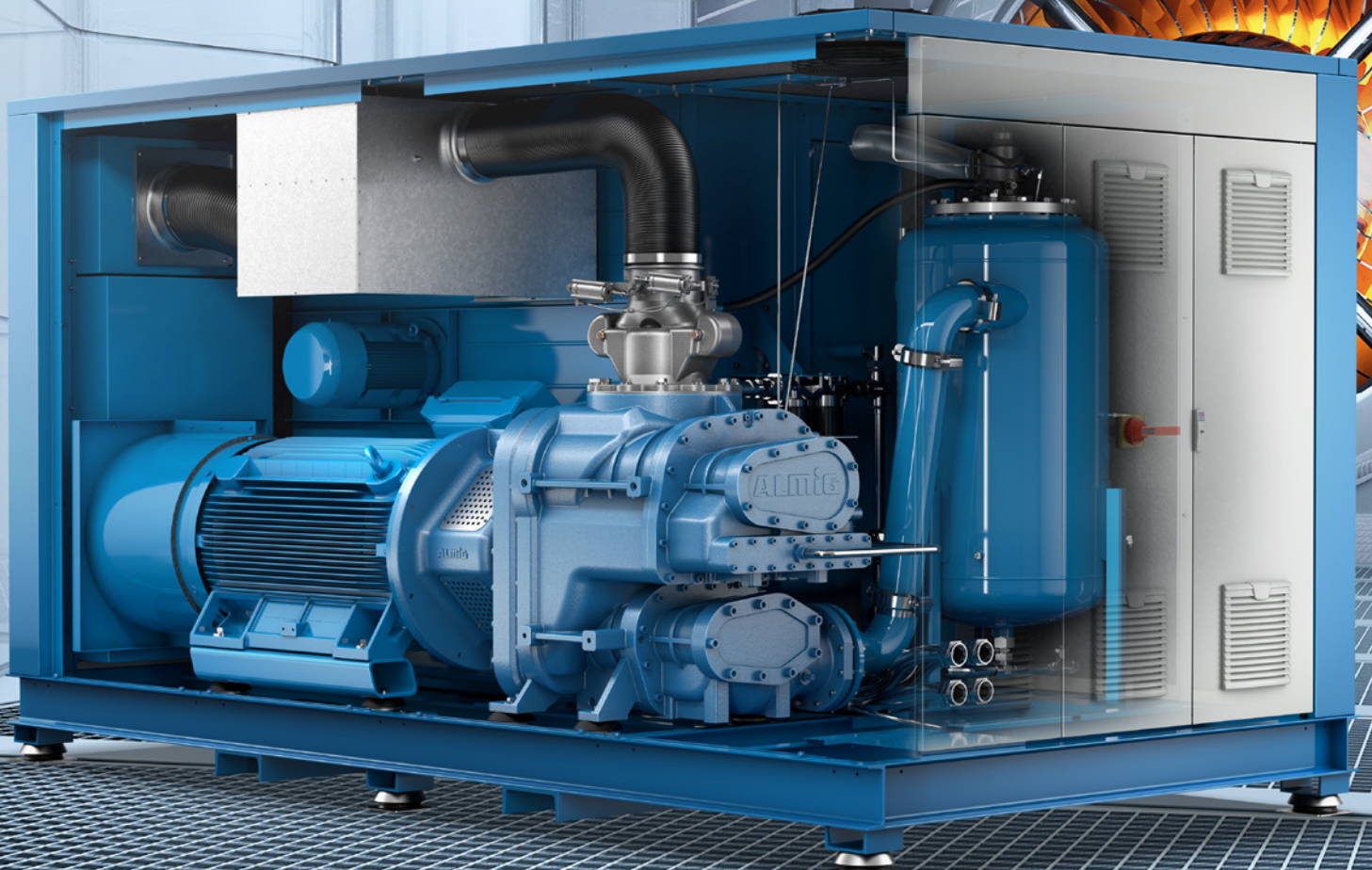


COMPRESSOR SYSTEMS  
MADE IN GERMANY

**ALMIG**  
Compressor Systems

**ORIGINE RÉGIONALE.  
SOLUTIONS INTERNATIONALES.  
MADE IN GERMANY.**



# ALMiG

## DES TECHNOLOGIES PERFORMANTES POUR CHAQUE APPLICATION

**ALMiG est l'un des principaux fournisseurs de systèmes d'air comprimé. L'entreprise dispose de dizaines d'années d'expérience dans les produits de pointe du secteur. Des entreprises du monde entier misent sur nos solutions orientées client, sur la qualité de nos produits, notre sens de l'innovation et notre flexibilité.**

L'efficacité de toutes les installations produites par ALMiG repose essentiellement sur un travail de recherche et de développement continu. En effet, seuls une évolution et un perfectionnement permanents nous permettent de réagir rapidement et de manière flexible aux besoins de chaque client. Cette philosophie est complétée par un savoir-faire approfondi du secteur et par les offres de service complètes qu'ALMiG met à la disposition de chaque client qui peut ainsi voir dans notre entreprise un partenaire compétent pour toutes les questions auxquelles il est confronté.

ALMiG propose à ses clients des technologies de compresseurs de pointe et des prestations de service complètes. Les technologies actuelles associent d'excellentes performances à une souplesse de fonctionnement maximale, une efficacité énergétique optimale et une utilisation très raisonnée des ressources. Comme vous pouvez le constater : vous gagnerez tout à découvrir notre entreprise implantée en Souabe, qui a gardé ses valeurs traditionnelles.

### ALMiG : Systèmes de compresseurs Made in Germany

Nos compresseurs remplissent les conditions d'acceptation selon :

- ISO 1217-3 Annexe C-2009
- ASME
- OSHA

et se conformer aux lignes directrices de la CE. Même les conditions d'acceptation les plus strictes telles que DNV-GL, BUREAU VERITAS, LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING, ABS et autres sont pour nous une évidence.

La société ALMiG est certifiée selon : IRIS 02, ISO 9001 : 2008, ISO 14001 : 2004



## Historique de la société

### 1923

L'usine de Köngen est fondée comme un petit atelier mécanique pour la production de pompes à air pour le remplissage des pneus de voitures et de camions.

### 1990-2000

Le contrôle de vitesse variable et les systèmes d'injection d'eau sont inclus dans le développement du produit.

### 1953 - 1965

Début du développement de nouveaux compresseurs à un et deux étages. Début de la production de compresseurs industriels jusqu'à 5 cylindres.

### 2007

Suite à un changement de propriétaire, la nouvelle société ALMiG Kompressoren GmbH a officiellement commencé ses activités le 1er juillet 2007. Le nom ALMiG signifie Automatische Luftpumpen (pompes à air automatiques) - Made in Germany.

### 1978

La technologie des compresseurs à vis est ajoutée à la gamme de produits aux côtés de la technologie des compresseurs à piston.

### 2012

ALMiG fait partie du groupe taiwanais Fusheng, qui opère au niveau mondial. Cela permettra à ALMiG de renforcer durablement son réseau de vente mondial.

## Aujourd'hui

La société est dirigée par Viktor Weber. ALMiG Kompressoren GmbH emploie environ 200 personnes sur son site de Köngen et continue à produire presque tous les compresseurs en Allemagne, sur le même site qu'en 1923.

Aujourd'hui, ALMiG est non seulement un fournisseur de compresseurs à succès, mais propose également des systèmes sur mesure pour la production et le traitement de l'air comprimé.

## Cinq raisons pour ALMiG

1

### Expérience et fiabilité

Nous développons et produisons des compresseurs en Allemagne depuis 1923. Une ingénierie allemande de premier ordre, basée sur notre expérience, garantit la plus grande fiabilité de nos solutions.

2

### Qualité

Les certifications les plus exigeantes, les audits récurrents et les tests complets garantissent une qualité constante pendant toute la durée de vie des compresseurs ALMiG.

3

### La plus grande efficacité

Nos compresseurs combinent d'excellentes valeurs de performance avec une douceur de fonctionnement maximale, une efficacité énergétique et une utilisation particulièrement prudente des ressources.

4

### Des solutions orientées vers le client

Un vaste savoir-faire industriel ainsi qu'un développement et une amélioration continus nous permettent de réagir rapidement et avec souplesse aux exigences individuelles des clients.

5

### Un service complet

Grâce à sa gamme complète de services, ALMiG est à tout moment un partenaire compétent pour chaque client afin de répondre à toutes les questions.

## ALMiG

La bonne solution pour chaque demande.



Artisanat



L'industrie alimentaire



Chemin de fer



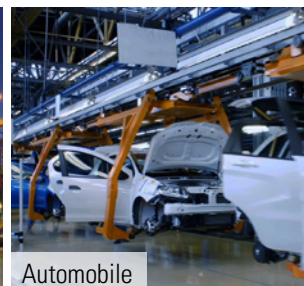
Grande industrie



Industrie pharmaceutique



Livraison



Automobile



Industrie des boissons

## Nos produits

L'efficacité et la durabilité sont les valeurs directrices d'ALMiG. Avec l'orientation „Green & Blue“, nous développons constamment nos produits dans le but d'économiser les ressources et de respecter l'environnement. Dans le domaine „Bleu“, nous travaillons en permanence sur des compresseurs de plus en plus performants afin de réduire la consommation d'énergie des installations et d'obtenir une performance spécifique toujours meilleure.

La zone „verte“ comprend nos compresseurs sans huile et nos composants pour le traitement de l'air comprimé. Moins l'huile est utilisée, et donc pénètre dans l'environnement avec d'autres particules de saleté, mieux c'est pour notre environnement. C'est pourquoi nous continuons à développer nos systèmes sans huile et nos composants de traitement font également l'objet d'un processus d'optimisation constant.



### Compresseurs à injection d'huile

- Efficacité et fiabilité élevées
- Toutes options disponibles
- Faibles coûts de maintenance
- Faible niveau sonore

Gamme de puissance : 4 à 315 kW

Débit de volume : 0,27 - 62,7 m<sup>3</sup>/min

Pression de fonctionnement jusqu'à 13 bar



### Compresseurs à vitesse contrôlée

- Importante économie d'énergie
- Ajustement précis au besoin
- Exigence
- Les temps de marches à vide éliminer

Gamme de puissance : 5,5 à 315 kW

Débit de volume : 0,27 - 62 m<sup>3</sup>/min

Pression de fonctionnement jusqu'à 13 bar



### Compresseurs sans huile

- Air comprimé 100 % sans huile
- Une consommation d'énergie extrêmement faible pendant le fonctionnement
- Contrôle convivial par microprocesseur
- Un effort de maintenance minimal
- Refroidissement par air ou par eau

Gamme de puissance : 15 à 2240 kW

Débit de volume : 0,21 - 330 m<sup>3</sup>/min

Pression de fonctionnement jusqu'à 10 bars



### Traitement de l'air comprimé

- Faible perte de pression
- Nettoyage fiable de l'air comprimé
- La sécurité en exploitation



## Des solutions clés en main

Que vous planifiez une nouvelle station de compression ou que vous utilisiez votre station d'air comprimé existante, nous sommes à vos côtés avec notre expérience et notre savoir-faire.

ALMiG vous propose des solutions clés en main pour une station d'air comprimé économique et efficace - avec audit de l'air comprimé, conception du compresseur, tuyauterie et raccordement à votre système.

Avec ALMiG, vous obtenez tout d'une seule source.



## Solutions spéciales

ALMiG vous offre une variété de solutions spéciales d'air comprimé - adaptées individuellement à vos besoins.



### ALMiG TRACKAIR - Compresseurs pour le secteur des véhicules utilitaires et des chemins de fer

ALMiG développe, produit et vend tous les principaux composants du système d'alimentation en air des véhicules ferroviaires.



### ALMiG Marine Compressors - Des produits fiables même dans des conditions difficiles

La fiabilité, la robustesse même à haute température et une conception permettant des réglages de pression flexibles ne sont que quelques-uns des avantages de notre série de compresseurs marins.



### Conteneur d'air comprimé ALMiG

Avec les conteneurs d'air comprimé d'ALMiG, vous êtes indépendants des capacités et des conditions ambiantes de vos halls de production.

## Contrôles

Surveillance intelligente, documentation fiable.

### ALMiG Industrie 4.0

- Un guide d'utilisation intuitif avec toutes les informations en un coup d'œil
- Diagonales d'écran jusqu'à 7" et écran tactile
- La configuration et la mise en service n'ont jamais été aussi simples
- Contrôle de jusqu'à 10 compresseurs en fonction de la demande
- Fonctionnalité d'enregistrement permanent des données sur la carte SD
- Des statistiques complètes sont disponibles
- Communication entre les différents éléments de votre station
- Débloquent un potentiel d'économies jusqu'alors inaccessible grâce à l'interaction entre les générateurs d'air comprimé et les consommateurs



### ALMiG WebControl

- Utilisation simple via les navigateurs Internet standard (y compris les smartphones et les tablettes)
- C'est vous qui décidez : Accès via le réseau de l'entreprise ou via Internet dans le monde entier
- Accès protégé avec différents droits d'accès
- Contrôle continu de tous les paramètres pertinents pour le fonctionnement
- Notifications actives par courrier électronique pour les avertissements, la maintenance ou les pannes
- Transfert pratique de toutes les données pertinentes dans les programmes de l'Office tels que MS-Excel
- Affichage graphique attrayant des paramètres sous forme de tableaux ou de graphiques



## Service - A tout moment. Dans le monde entier.

Les produits de haute qualité tels que les solutions d'air comprimé d'ALMiG méritent un service de première classe. C'est pourquoi nous vous proposons un programme de service complet : du conseil complet, à la garantie de disponibilité et à l'augmentation de la rentabilité, en passant par le développement des potentiels d'économie d'énergie.

La fiabilité, les temps de réaction rapides et les conseils compétents sont nos priorités absolues. Nous disposons d'un réseau complet de techniciens de service ALMiG hautement qualifiés et de partenaires de service spécialement formés et agréés. Nous garantissons ainsi la sécurité de fonctionnement de votre station d'air comprimé à tout moment, en Allemagne comme à l'étranger.

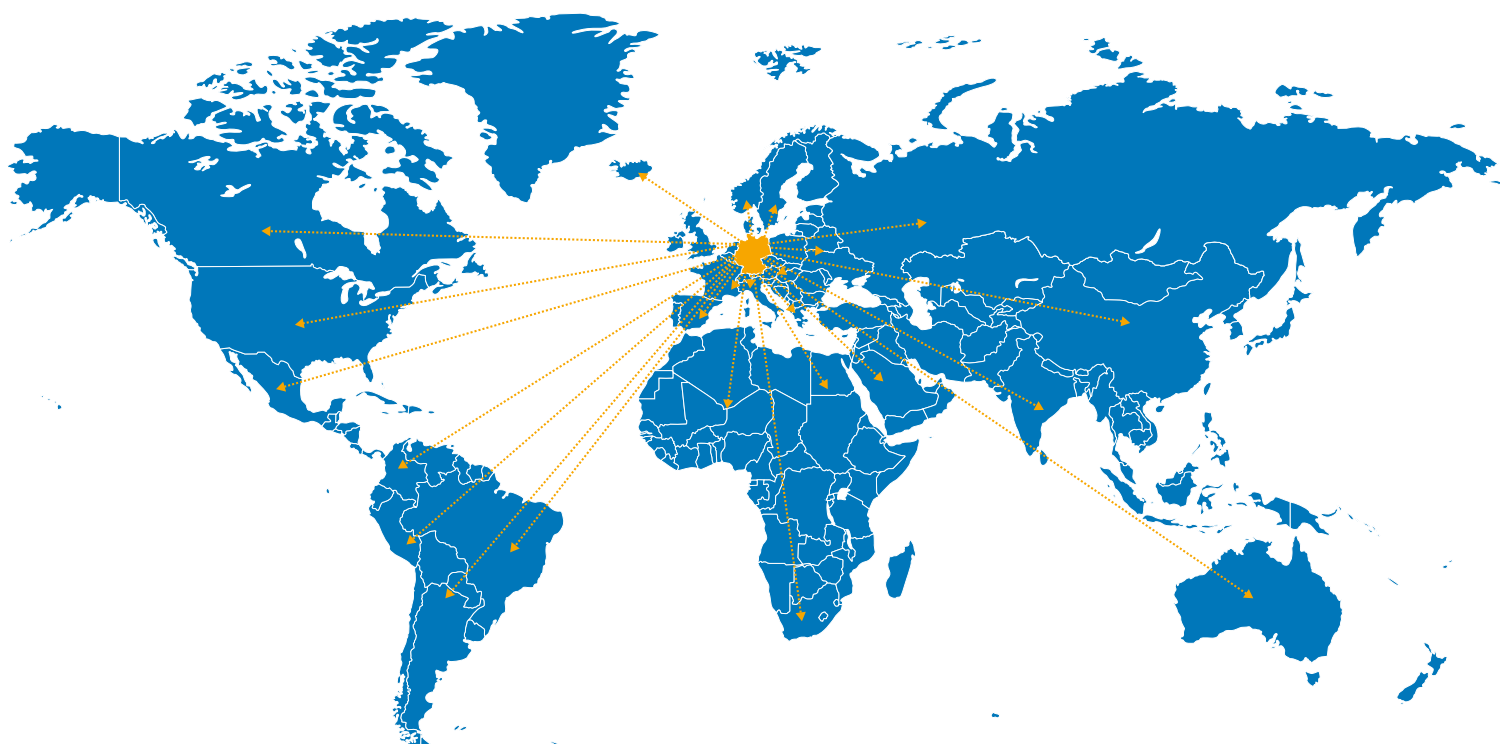
- Conseil, planification et installation
- Mesures de la consommation et de la qualité de l'air comprimé
- Contrats de maintenance
- Pièces de rechange d'origine
- Formation continue, y compris des séminaires sur les économies d'énergie et l'air comprimé
- Further training, including energy-saving and compressed air seminars



Le paquet ALMiG AIRCARE vous donne la possibilité de faire valoir vos droits à la rectification des défauts même après l'expiration de la période de garantie légale. Gardez un aperçu complet de vos coûts de service et évitez les mauvaises surprises.

La particularité d'ALMiG AirCare est que cette extension ne comprend pas seulement le(s) compresseur(s) ALMiG nouvellement acheté(s), mais aussi des composants supplémentaires tels que des sècheurs frigorifiques, des filtres, etc. (voir Conditions AirCare).

## Nous sommes proches de nos clients - dans le monde entier



**Développement  
et production  
en Allemagne**

**177  
partenaires  
dans le  
monde**

**Répartition  
dans plus de 40  
pays**

**Fait partie  
du groupe  
Fusheng**