

La NOUVELLE FOG AUTOMOTIVE, deux ans après...

FOG continue à tenir ses promesses

- ***Depuis le 12 juin 2014, la société NOUVELLE FOG AUTOMOTIVE SAS se développe en respectant ses engagements initiaux : Écoute clients ; Respect des réseaux de distribution ; Produits de qualité. Les années difficiles sont oubliées : l'entreprise souffle sa deuxième bougie et affiche une belle santé financière, commerciale et technique.***
- ***Après avoir lancé sur Equip'Auto 2015 un nouveau catalogue totalement remanié, la NOUVELLE FOG AUTOMOTIVE poursuit sa stratégie de communication vers le marché et se dote d'un nouveau site internet.***
- ***La NOUVELLE FOG AUTOMOTIVE renforce encore et toujours ses capacités : 12 commerciaux France à fin 2016, 1 Responsable Export et donc avec un effectif global de 65 personnes.***
- ***D'ores et déjà, FOG annonce qu'il participera à la nouvelle aventure d'EQUIP AUTO 2017, dont l'entreprise se félicite du retour Porte de Versailles...***

FOG confirme sa pleine santé retrouvée

Après 18 mois d'un exercice débuté en juin 2014, FOG vient de clôturer ses comptes. La société affiche une belle santé avec un CA de plus de 12,5 millions d'euros, aucune dette et un résultat d'exploitation de plus de 3%.

Après les années de pertes et de surendettement des anciennes sociétés FOG, la Nouvelle FOG AUTOMOTIVE est fière de son retour à la profitabilité, de pouvoir récompenser ses collaborateurs par une Participation et de garantir la pérennité de ses produits et services à ses Clients.

FOG est en outre très heureux de la décision prise par Equip'Auto d'un retour à la Porte de Versailles à Paris et confirme dès à présent sa présence en 2017 !

Des Produits toujours « Made in FOG »



Soucieux de proposer des produits de qualité optimale à ses clients et à ses partenaires européens, FOG a mis en place des procédures strictes respectant les cahiers des charges des constructeurs.

Fog a également renforcé sa production sur site, notamment pour certains ponts, pour toute la géométrie et les baies d'analyse en contrôle technique.

Un site internet entièrement réinventé et lancé en juin 2016 pour plus de satisfaction client : www.fog-automotive.com

- Plus rapide, plus fluide, plus ergonomique
- 12 familles, (bientôt 15)
- Plus de 600 références consultables,
- Un site Français - Anglais (septembre 2016),
- Toutes les fiches techniques, commerciales et le catalogue se téléchargent directement du site,
- Tous les contacts et la présentation de l'entreprise remis à jour.

Des équipes renforcées au service des Clients

FOG continue à restructurer et renforcer ses équipes (65 collaborateurs au total) avec 50 personnes directement dédiés aux clients France :

- 12 commerciaux France d'ici la fin d'année,
- 25 techniciens itinérants
- 5 personnes à l'ADV,
- 5 personnes aux Call Center SAV,
- 3 personnes à la Hotline technique.

Parallèlement, FOG relance son activité internationale avec l'arrivée en Juin d'un Responsable Export aidé d'une ADV dédiée et d'un Technicien export. Ce marché, qui représentait près de 20% du CA au début des années 2000, doit constituer un fort vecteur de croissance dans les années à venir pour FOG.

Quelques dates phares

- 1929 : Naissance de la **F**abrique d'**O**utils pour **G**arages
- 1929 - 1999 : Essor de l'entreprise avec quelques fusions significatives (Autolube, Graco, Tecalemit)
- 1999 - 2005 : Rachat par FACOM et création de la marque FFB (Fog Facom Beissbarth)
- 2005 - 2009 : Rachat par un fond, SG Capital Europe
- 2009 : Départ de Myennes (58) pour une installation à Briare (45)
- 2010 - 2014 : Rachat par Jacob Abbou (Coprosas) et Sakar-Autovision
- Juin 2014 : Rachat par l'Auto-Contact et création de la NOUVELLE FOG AUTOMOTIVE SAS
- Avril 2015 : Retour à Cosne-sur-Loire (58)
- Octobre 2015 : Participation à EquipAuto, Villepinte
- Novembre 2015 : Participation à Solutrans, Lyon
- Juin 2016 : Lancement du nouveau site internet : www.fog-automotive.com
- Juillet 2016 : Accord de distribution exclusif avec AUTOPSTENHOJ
- Septembre 2016 : Participation à Automechanika
- Octobre 2017 : Participation à EquipAuto, Porte de Versailles

FOG en chiffres

- 120 000 machines en service en France,
- 15 000 interventions de maintenance et dépannage par an,
- 10 000 contrats SAV,
- 65 personnes qui œuvrent au quotidien :
 - 13 commerciaux France et Export,
 - 13 personnes au service client, SAV, ADV, Hotline, une des grandes forces de FOG,
 - 25 techniciens itinérants, experts tous produits et autonomes, l'autre force de FOG,
 - 5 ingénieurs R & D dont 1 ingénieur Qualité,
 - 8 personnes en logistique et production,
 - 1 Directeur Général.

NOTRE ENTREPRISE | CONTACTEZ-NOUS | CATALOGUE

APPELEZ-NOUS : +33 (0)2 38 37 28 28

Fog automotive

au cœur de votre atelier depuis 1929

RECHERCHER

GÉOMÉTRIE | CLIMATISATION | ÉQUILIBREUSE | DÉMONTE-PNEUS | CONTRÔLE TECHNIQUE | 2 COLONNES

4 COLONNES | PONTS À VÉRINS | PETITS CISEAUX | GRANDS CISEAUX | COLONNES MOBILES | LEVAGE MOBILE

Géométrie

AFFINEZ VOTRE RECHERCHE

Type de véhicule

Types de porte-têtes

- Griffes standard 4 points 12 - 25" (2)
- Griffes rapides 12 - 24" (2)

Scanner de cartes grises

- Oui (2)
- Non (2)

GAMMES ASSOCIÉES

- > 4 colonnes
- > Grands ciseaux

NOTRE ENTREPRISE

- > Présentation

GÉOMÉTRIE VL - CCD

Simple, Rapide et Efficace

Géométrie 8 capteurs CCD sans fil. Scanner de carte grise pour choix précis du véhicule. Mise à jour programme et Base de données en ligne.

Résultats 1 - 4 sur 4. Comparer (0)

 <p>GÉOMÉTRIE VL CCD - VERSION GRIFFES STANDARD GTR.628RW4500P</p>	 <p>GÉOMÉTRIE VL CCD - VERSION GRIFFES RAPIDES GTR.628RW4500P-GR</p>	 <p>GÉOMÉTRIE VL CCD - VERSION GRIFFES STANDARD AVEC SCANNER GTR.628RW4500PSCAN</p>	 <p>GÉOMÉTRIE VL CCD - VERSION GRIFFES RAPIDES AVEC SCANNER GTR.628RW4500PSCAN-GR</p>
---	---	--	---

Résultats 1 - 4 sur 4. Comparer (0)

NOTRE ENTREPRISE | CONTACTEZ-NOUS | CATALOGUE

APPELEZ-NOUS : +33 (0)2 38 37 28 28

Fog automotive

au cœur de votre atelier depuis 1929

RECHERCHER

GÉOMÉTRIE | CLIMATISATION | ÉQUILIBREUSE | DÉMONTE-PNEUS | CONTRÔLE TECHNIQUE | 2 COLONNES

4 COLONNES | PONTS À VÉRINS | PETITS CISEAUX | GRANDS CISEAUX | COLONNES MOBILES | LEVAGE MOBILE

GÉOMÉTRIE X-PERT

Gagnez du temps : Essayez notre module "reconnaissance de plaque"

TÉLÉCHARGEZ LA FICHE PRODUIT

NOS MEILLEURES VENTES

 <p>GÉOMÉTRIE VL CCD - VERSION GRIFFES RAPIDES AVEC SCANNER</p> <p>Détails</p>	 <p>SATELLITE 3T EXTRA-PLAT VERSION POSÉE</p> <p>Détails</p>	 <p>GÉOMÉTRIE VL 3D - VERSION GRIFFES STANDARD</p> <p>Détails</p>	 <p>AZUR 3T</p> <p>Détails</p>	 <p>ÉQUILIBREUSE LCD 1 PIGE AUTOMATIQUE</p> <p>Détails</p>
---	---	--	---	--

NOTRE ENTREPRISE | CONTACTEZ-NOUS | CATALOGUE

APPELEZ-NOUS : +33 (0)2 38 37 28 28

FOG
automotive

au coeur de votre atelier depuis 1929

RECHERCHER

GÉOMÉTRIE | CLIMATISATION | ÉQUILIBREUSE | DÉMONTE-PNEUS | CONTRÔLE TECHNIQUE | 2 COLONNES
4 COLONNES | PONTS À VÉRINS | PETITS CISEAUX | GRANDS CISEAUX | COLONNES MOBILES | LEVAGE MOBILE

Géométrie | Géométrie VL - CCD | Géométrie VL CCD - Version griffes standard



GÉOMÉTRIE VL CCD - VERSION GRIFFES STANDARD

Référence GTR.628RW4500P

Appareil de géométrie VL/VU équipé de 8 capteurs et de 4 griffes standard

EQUIPEMENT DE SÉRIE

- 4 têtes de mesures 8 capteurs CCD
- 4 pontes-têtes standard 4 points 12-25"
- 2 plateaux avant
- 1 bloque-velant
- 1 presse-pédale
- PC, imprimante couleur (Wifi)
- Ecran 24"

EQUIPEMENT OPTIONNEL

- Scanner de carte grise pour identification automatique du véhicule
- 2 plateaux arrière
- 4 griffes rapides 12-24"
- Jeu de 2 barres de compression PSA
- Base de données en ligne

TÉLÉCHARGEMENT

- Fiche Produit GTR.628
- Fiche Famille Géométrie

Simple, rapide et efficace

Autres références disponibles

Appareil de géométrie VL équipé de griffes rapides

- Réf. GTR.628RW4500P-GR

Appareil de géométrie VL équipé d'un scanner de cartes grises et de griffes standard

- Réf. GTR.628RW4500PSCAN

Appareil de géométrie VL équipé d'un scanner de cartes grises et de griffes rapides

- Réf. GTR.628RW4500PSCAN-GR

Autres appareils de géométrie

- GÉOMÉTRIE VL - CCD - PROG 3D
- GÉOMÉTRIE VL - 3D
- GÉOMÉTRIE VI

PRODUITS ASSOCIÉS :

- GALAXIE IV ST spécial géométrie avec levage auxiliaire, version encastrée
- QUADRA ST géométrie avec levage auxiliaire

En savoir plus | Fiche Technique | Téléchargement

En savoir plus | Accessoires | Fiche Technique

Envoyer à un ami | Imprimer

UN LOGICIEL SIMPLE, EFFICACE ET ADAPTÉ AUX