



Communiqué de presse, le 14 septembre 2015

Bardahl met son programme Eco-nettoyage à l'honneur à l'occasion d'Equip'Auto 2015

**Rendez-vous du 13 au 17 octobre 2015 à Paris-Nord Villepinte
Hall 5 Stand 5B127**

Bardahl, leader mondial de l'entretien automobile et concepteur de produits chimiques de haute performance, participe au rendez-vous international des professionnels de l'après-vente et des services pour tous les véhicules, Equip'Auto. Cette nouvelle édition est l'occasion pour Bardahl de mettre l'accent sur son programme innovant Eco-nettoyage moteur.

Les moteurs s'encrassent dès les premiers kilomètres entraînant augmentation de la consommation de carburant, baisse des performances, augmentation des émissions polluantes ET risque de changements de pièces coûteuses.

Pour pallier ce phénomène, Bardahl a développé un programme complet composé d'une vaste gamme de produits et de nombreux services pour faire durer les moteurs plus longtemps grâce à des additifs carburants qui contiennent, entre autres, des molécules aux propriétés détergentes. Bardahl consacre les 80m2 de son stand à informer les professionnels de l'automobile sur ce programme préventif ou curatif déjà déployé dans 1000 centres Bardahl Eco-nettoyage sur tout l'hexagone.

A propos de Bardahl:

Créé en 1954, la société conçoit et distribue des produits chimiques de haute performance destinés aux marchés de l'automobile, de l'industrie et du bricolage (additifs, lubrifiants, adhésifs, détergents, produits d'entretien et de maintenance mécanique, carrosserie, lave glace et liquide de refroidissement,...).

Bardahl fabrique aussi ces mêmes produits pour les plus grandes marques automobiles (Peugeot, Citroën, RENAULT, VW Group France, Ford, Groupe Fiat France,...)

La marque Bardahl est présente dans plus de 100 pays dans le monde.

L'activité de SADAPS BARD AHL est répartie entre : Automobile / Bricolage / Industrie / Agricole / Poids Lourds / Travaux Publics / Marine / Moto / Vélo, ...

La société compte plus de 200 collaborateurs dont 3 personnes au département R&D. La société dispose également d'un centre de formation IFTV.