

# Hypertherm®

POUR PUBLICATION IMMÉDIATE

## **Hypertherm est sur le point de présenter une nouvelle série de produits et de technologies à l'occasion d'une impressionnante série de démonstrations et autres qui se dérouleront dans le cadre de l'exposition EuroBLECH 2016.**

**Roosendaal, Pays-Bas, le 5 juillet 2016** – Hypertherm, un fabricant de systèmes de coupe au plasma, au laser et au jet d'eau, est heureux de vous annoncer sa participation à l'exposition EuroBLECH2016 qui se tiendra du 25 au 29 octobre, à Hanovre en Allemagne. À cette occasion, la société présentera une NOUVELLE génération de système de coupe appartenant à sa gamme Powermax® d'outils de coupe destinés à l'industrie légère, de nouvelles technologies pour le coupage plasma automatisé haut de gamme, ainsi que sa nouvelle stratégie « Shaping Possibility », sur le stand E108 situé dans le hall d'exposition n° 13.

Pour la première fois, Hypertherm accueillera un invité spécial qui réalisera des coupes en direct grâce au NOUVEAU système de coupe destiné à des applications industrielles légères. EuroBLECH sera la première exposition où les participants auront le privilège de découvrir ce système de coupe et ses impressionnantes caractéristiques et possibilités. Vous pouvez vous connecter sur la [page Facebook Hypertherm EMEA](#) pour suivre les dernières informations concernant le lancement de ce nouveau produit.

De plus, Hypertherm présentera de nouvelles technologies appartenant à sa gamme de systèmes de coupage plasma automatisé HyPerformance®. Ces technologies visent à offrir une qualité de coupe supérieure sur l'acier doux et les matériaux non ferreux et à réduire les coûts de fonctionnement. D'autres applications SureCut™ de premier plan telles que True Hole® et True Bevel™ feront également l'objet de présentations. Elles permettent d'optimiser la performance de coupe en appliquant automatiquement des paramètres de processus optimisés simplifiant la coupe, réduisant le niveau d'intervention de l'opérateur et garantissant en permanence des résultats d'une qualité supérieure.

« La mise en avant de la nouvelle stratégie « Shaping Possibility » de notre entreprise va dans le sens de la présentation d'un modèle de nouvelle génération et de nouvelles technologies introduites au cœur même de nos gammes de produits stratégiques, et cet ensemble sera au centre de l'exceptionnel stand Hypertherm que nous présenterons à l'occasion de l'exposition EuroBLECH2016, » explique Jurgen Boelaars, Directeur EMEA du marketing au sein de la société Hypertherm. « Les visiteurs pourront découvrir la marque Hypertherm, l'évolution du plasma en tant que technologie de coupe d'exception, ainsi que les options de connectivité avancées qui assistent désormais les applications 4.0. En résumé, notre mission consiste à « façonner » la vision du client et nos experts Hypertherm guideront les visiteurs vers la solution qui répond à leurs besoins en matière de coupe. »

Au-delà des nouveaux produits et des nouvelles technologies, la société présentera également sur le stand 108 dans le hall d'exposition n° 13 ses produits de coupe à jet d'eau HyPrecision™, sa ligne de logiciels d'imbrication CAO, ses produits automatisés ainsi que ses technologies de torche et de consommables Hypertherm et également ses marques Centricut® et AccuStream®.

Hypertherm conçoit et fabrique des produits de coupe évolués. Ils sont utilisés dans différents secteurs notamment la construction navale, la fabrication et les réparations automobiles. Sa gamme de produits comprend des systèmes de coupe au plasma, au laser et à jet d'eau en plus des commandes de mouvements CNC et de réglage en hauteur, d'un logiciel d'imbrication FAO, d'un logiciel de robotique et de consommables. Les systèmes Hypertherm sont réputés pour leur fiabilité ainsi que pour leur performance. Ces avantages se traduisent par une hausse de la productivité et de la rentabilité pour des centaines de milliers d'entreprises. La renommée d'Hypertherm en termes d'innovation de coupe date de près de 50 ans, avec l'invention en 1968 du coupage plasma avec injection d'eau. La société, qui appartient à 100 % à ses collaborateurs, possède plus de 1 400 collaborateurs, ainsi que des représentants et des partenaires partout dans le monde.

FIN

Personne-ressource : Yvette Leeflang au 0031 165 596932 ou [yl@hypertherm.com](mailto:yl@hypertherm.com)

Note de l'éditeur :

Dans le cas où vous seriez intéressé par cette exposition, visitez notre stand pour en savoir plus sur les nouveaux produits et technologies ou si vous souhaitez vous entretenir avec un représentant d'Hypertherm, veuillez contacter Yvette Leeflang à [yl@hypertherm.com](mailto:yl@hypertherm.com) ou appeler le 0031 165 596932.