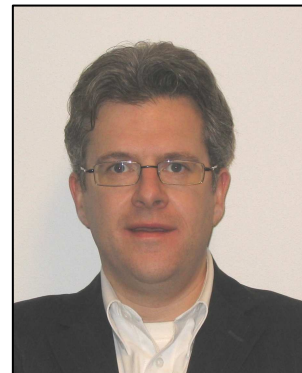


# Hypertherm®

POUR DIFFUSION IMMEDIATE

## Hypertherm renforce le soutien aux ventes dans la région du Benelux

**ROOSENDAAL - 27 février 2009** - Hypertherm, le leader mondial dans la technologie de coupage du métal à l'arc plasma, a annoncé aujourd'hui que Rudi Schoukens rejoignait l'équipe européenne de ventes en plein développement.



Dans sa nouvelle fonction, M. Schoukens gèrera le réseau de distribution d'Hypertherm en Belgique, aux Pays-Bas et au Luxembourg. Son principal objectif sera de travailler avec nos partenaires de distribution afin d'étoffer les ventes de la gamme de systèmes manuels d'Hypertherm.

M. Schoukens nous apporte sa grande expérience de travail avec les distributeurs et de mise en place de réseaux de distribution. Avant de rejoindre Hypertherm, M. Schoukens travaillait pour plusieurs sociétés en Belgique qui vendaient des pièces pour la réparation automobiles des camions et des véhicules légers au Benelux.

“Hypertherm s'engage à aider ses partenaires à renforcer leurs ventes et à fournir à leurs clients les systèmes de coupage plasma les plus fiables et polyvalents disponibles. L'arrivée de Rudi au sein de notre équipe européenne permettra à Hypertherm de soutenir fortement ses partenaires au Benelux. Nous pourrions ainsi les aider à mieux comprendre la technologie plasma en général et les avantages du plasma d'Hypertherm en particulier,” indique Magnus Olsson, Directeur Ventes et Distribution Régionales d'Hypertherm pour le Nord Ouest de l'Europe. “Nous pensons qu'il est très important que nos clients comprennent tous les avantages de l'équipement d'Hypertherm et comment il peut aider les finisseurs à augmenter leur productivité et leur rentabilité au cours de cette période économique difficile.”

M. Schoukens est diplômé de génie électromécanique et gestion commerciale. En plus du néerlandais, il parle l'anglais, le français et l'allemand. Rudi sera basé à Bruxelles, Belgique.

Hypertherm conçoit et fabrique les systèmes de coupage du métal les plus avancés au monde, pour une utilisation dans un grand nombre d'industries comme les chantiers navals, la fabrication et la réparation automobile. Sa gamme de produits comprend des systèmes de coupage plasma manuels et mécanisés et des consommables, ainsi que des systèmes CNC de contrôle de déplacement et de hauteur. Les systèmes Hypertherm sont réputés pour leur coupage précis et rapide ainsi que leur fiabilité offrant une productivité et une rentabilité accrues pour des dizaines de milliers d'activités. Depuis quarante ans, cette société s'est forgée une réputation solide en matière d'innovation plasma avec l'invention par Hypertherm en 1968 du coupage plasma à injection d'eau. La société bénéficie d'un réseau de plus de 1 000 associés, avec des opérations régionales et des partenariats dans le monde entier

Fin

Contact: Yvette Leeflang au +31 (0) 165 596932 ou [yvette.leeflang@hypertherm.com](mailto:yvette.leeflang@hypertherm.com)