

# Communiqué de Presse



Groupe TRUMPF  
Technologie Laser  
Presse et Relations Publiques

## TRUMPF va fournir des lasers à Disques à PSA Peugeot Citroën

**Le constructeur automobile Français signe un important contrat pour la fourniture de laser TruDisk**

TRUMPF S.A.R.L.  
86 allée des Erables  
95956 ROISSY CDG Cedex  
France

**Hayat Mahir**  
**Tél. : 01 48 17 37 56**  
[hayat.mahir@fr.trumpf.com](mailto:hayat.mahir@fr.trumpf.com)

01/09/2009 - Page 1 sur 2

Ditzingen/Allemagne le 26 février 2010 – PSA Peugeot Citroën a récemment sélectionné TRUMPF pour la fourniture de laser TruDisk. Plusieurs sites de productions vont recevoir prochainement la nouvelle génération de laser à disques. Le constructeur automobile Français a chargé TRUMPF de fournir plusieurs sources lasers à disques de différents niveaux de puissance et de qualité de faisceau de sa gamme TruDisk. PSA sera bientôt équipé de plusieurs dizaines de Laser TruDisk pour souder et braser des composants de carrosserie sur différents modèles de voiture.

PSA utilise des lasers à disques depuis de nombreuses années pour le soudage et le brasage de caisses.

Le choix du fournisseur a été basé sur le faible coût d'investissement et d'exploitation de la gamme TruDisk ainsi que son haut niveau de disponibilité en exploitation industrielle.

Des images en résolution imprimable sont jointes au présent Communiqué de presse. Elles ne peuvent être utilisées qu'à des fins rédactionnelles. L'utilisation est exempte d'honoraires pour l'indication des sources "Photo : TRUMPF GmbH + Co. KG" et l'envoi d'un exemplaire justificatif à l'adresse mentionnée en haut à droite. Toute modification graphique – sauf pour raison de dégagement du motif principal – est interdite.

Vous trouverez d'autres photos sur le site de l'entreprise :  
[www.trumpf.com>entreprise>presse>médias](http://www.trumpf.com>entreprise>presse>médias)



## TRUMPF va fournir des lasers à Disques à PSA Peugeot Citroën

Le constructeur automobile Français signe un important contrat pour la fourniture de laser TruDisk



### TruDisk

La technologie laser à disque est devenue l'une des technologies les plus importantes dans l'industrie automobile pour le soudage.



### TRUMPF

TRUMPF Group côtoie les sociétés de production leader dans le monde. Ses trois business sont regroupés sous une même holding : Machines Outils/Electroportatives, Technologie Laser, Technologie Electronique et Médicale. Son cœur de métier réside dans l'usinage de la tôle par des procédés de poinçonnage, de pliage, de découpe et de marquage laser. Dans le domaine du laser industriel et des systèmes laser, la société est leader mondial de cette technologie. Avec près de 60 filiales de par le monde, le Groupe est présent dans pratiquement tous les pays européens, en Amérique du Nord et du Sud et en Asie. Les sites de production quant à eux se situent en Allemagne, Autriche, Chine, République Tchèque, France, Grande Bretagne, Japon, Mexique, Pologne, Suisse et Etats-Unis.

De plus amples informations sur le Groupe :

<http://www.trumpf.com/en.html>

TRUMPF S.A.R.L.  
86 allée des Erables  
95956 ROISSY CDG Cedex  
France

**Hayat Mahir**  
**Tél. : 01 48 17 37 56**  
[hayat.mahir@fr.trumpf.com](mailto:hayat.mahir@fr.trumpf.com)

01/09/2009 - Page 2 sur 2