

COMMUNIQUE DE PRESSE

**Journées Techniques d'IREPA LASER les 16 et 17 Septembre 2008
IREPA LASER**

Les lasers pour la fabrication de composants de précision par laser et pour le travail des polymères sont les thèmes des journées techniques organisées par IREPA LASER.

Cette rencontre entre utilisateurs, industriels, fabricants et acteurs de la recherche et du transfert de technologie, permettra de recueillir des témoignages éclairés sur l'utilisation des lasers pour ces applications, d'avoir connaissance des derniers développements et de créer un lieu d'échange sur les thèmes concernés.

La première journée consacrée à la fabrication de composants de précision par laser mettra en avant les dernières innovations du laser et son fort potentiel dans de nombreux secteurs d'activité. Marquage d'outils chirurgicaux, découpe fine, soudage par laser, fabrication de prothèses seront quelques-uns des exposés présentés.

La deuxième journée a pour objectif de présenter les atouts du laser pour le travail des polymères. Tous les secteurs industriels sont concernés par ce nouvel outil qui permet de nombreux traitements sur les matériaux polymères.

Renseignements et inscriptions au 03 88 65 54 00 ou par e-mail : mc@irepa.u-strasbg.fr
www.irepa-laser.com – www.journees-laser.com