

Institut "Jožef Stefan"

Springender Roboter
[foto: Abteilung für Automation,
Biokybernetik und Robotertechnik]



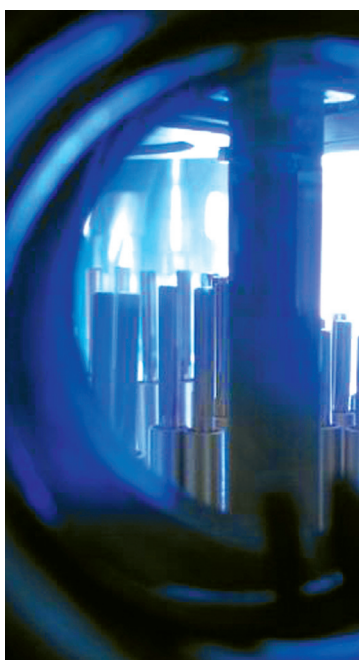
Reinigung der Werkzeug-Oberfläche
mit Argon-Ionen aus
Niedrigdruck-Plasma vor Aufbringen
des Hart-PVC Überzugs

[foto: P. Panjan]



Experiment mit der
photoinduzierten
Infrarotspektroskopie-Methode

[foto: S. Stres]



IJS ist das größte slowenische Forschungsinstitut im naturwissenschaftlichen, technologischen und Umweltforschungsbereich. Mit unserem in der Zusammenarbeit mit Industrie und der Ausbildung von jungen Wissenschaftlern erworbenen Wissen tragen wir entscheidend zum Fortschritt der gesamten slowenischen Gesellschaft bei.

Das Institut betreibt Spitzenforschung und -entwicklung in Feldern wie Nanotechnologie, neue Materialien, Biotechnologie, Steuerungs- und Fertigungstechnik, Kommunikations-, Rechner- und Wissenstechnologie, Umwelttechnologie und Kernreakortertechnologie.



Institut "Jožef Stefan", Ljubljana, Slovenija

Institut "Jožef Stefan", Ljubljana, Slovenija

Jamova 39, SI-1001 Ljubljana

Tel: +386 (0)1 477 39 00, Fax: +386 (0)1 251 93 85, e-mail: info@ijs.si

www.ijs.si