

Presseinformation vom 15. Oktober 2010

## Produktergonomie von CNC-Maschinen

**Heute findet die 51. Internationale Wissenschaftskonferenz 2010 der Technischen Universität Riga in Lettland statt. Hierbei stellen über 150 europäische Wissenschaftler ihre Forschungsergebnisse zu Ökonomie und Unternehmertum vor.**

Das Städtedreieck ist dort durch das Institut ASER e.V. vertreten. Die beiden Wuppertaler Arbeitswissenschaftler Inna Levchuk und Christoph Mühlemeyer stellen Forschungsergebnisse aus dem regionalen Schlüsselprojekt Design4All vor.

Aktuelle Themenstellung ist der Zusammenhang zwischen ergonomischer Produktgestaltung und wirtschaftlicher Fertigung. Dazu wurde die Produkt- und Produktionsergonomie von CNC-Maschinen in verschiedenen Werkstätten in den bergischen Städten Wuppertal, Solingen, Remscheid und Velbert untersucht. Mehr Infos: [www.institut-aser.de](http://www.institut-aser.de)



ca. 97 Worte, ca. 730 Zeichen

**Institut ASER e.V., Wuppertal**

Ansprechpartner: Dr.-Ing. André Klußmann

Telefon: 0202 / 73 10 00

Telefax: 0202 / 73 11 84

E-Mail: [info@institut-aser.de](mailto:info@institut-aser.de)

Internet: [www.institut-aser.de](http://www.institut-aser.de)