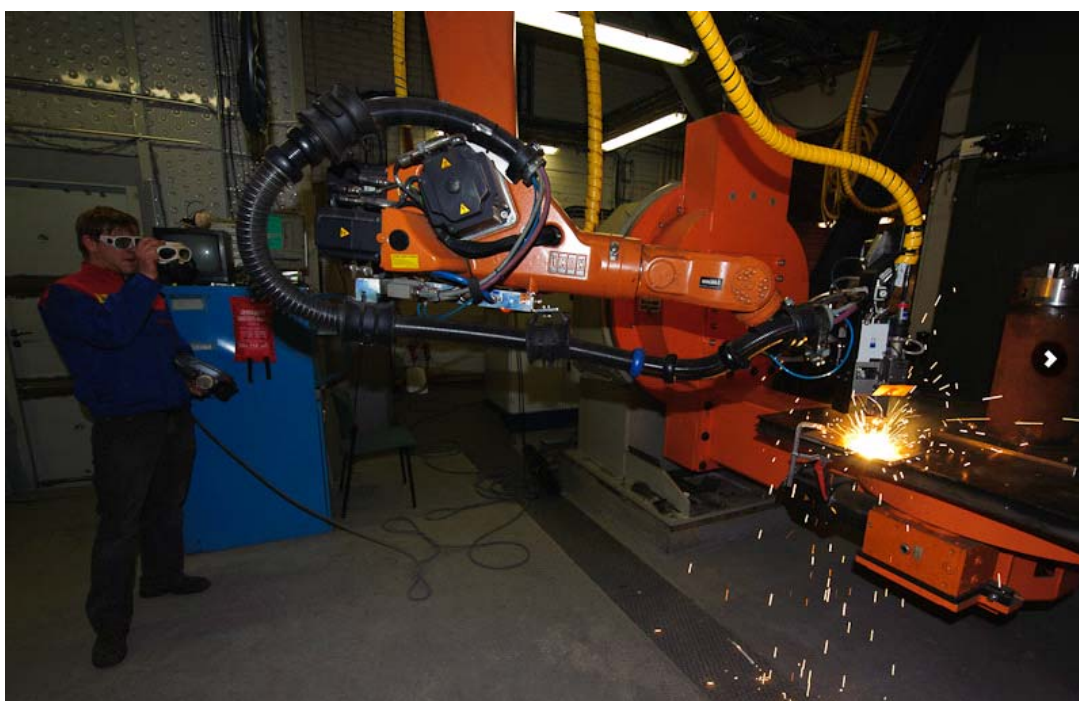


## TARKMET OY 27.09.2012

- Our intention is to be seriously Involved in the project
- New resource: Timo Kangas, in house M-Eng
- New resource: Jouko Holttinen of Linear Oy, Engineering office
- During the autumn we will familiarize ourselves with a Finnish laser robot application, we have been offered a 3 kW TruDisk 3001 or TruPulse laser, The investment will possibly be in the end of this year.
- We will be investing in a 2007 Okuma MU-500L Universal machining centre, which only has a few running hours behind it.



Kuituoptiikkaan perustuva laserlaitteisto

Teho 4 kW

Lasersäde tuodaan työasemaan kahdella kuidulla

Työkaluja liikutellaan 10 metrin pituiselle lineaariradalle asennetulla robotilla

Oma robotti kappaleenkäsittelyä varten

Mahdollista käsitellä pituudeltaan jopa 10 m ja halkaisijaltaan 2,5 m kappaleita (maks. 4 t)

Mahdollisuus etäohjelmointiin

Jopa 10 kertaa nopeampi kuin MAG-hitsaus