

Strateška konferenca
»TEHNOLOŠKA PLATFORMA MANUFUTURE.SI«
26. September 2006, GZS, Ljubljana



Dr. Blaž Nardin; predsednik tehnološke platforme Manufuture.si

Predstavitel tehnološke platforme Manufuture.si

Dr. Blaž Nardin; President of the Technological Platform Manufuture.si

The Introduction of the Technological Platform Manufuture.si



TECOS, Razvojni center orodjarstva Slovenije

Kidričeva 25, Celje

Konferenca "Tehnološka platforma Manufuture.si" je sofinancirana s strani MVZT v okviru projekta "Delovanje tehnološke platforme Manufuture.si, ki je bil sprejet v okviru javnega razpisa za spodbujanje razvoja slovenskih tehnoloških platform v letu 2006, Št. pogodbe: 3211-06-000205



Kaj je to Tehnološka platforma Manufuture.si?

Tehnološka platforma Manufuture.si je neformalno združenje oseb in podjetij, ki želijo sodelovati in soustvarjati prihodnost slovenske in evropske izdelovalne industrije.

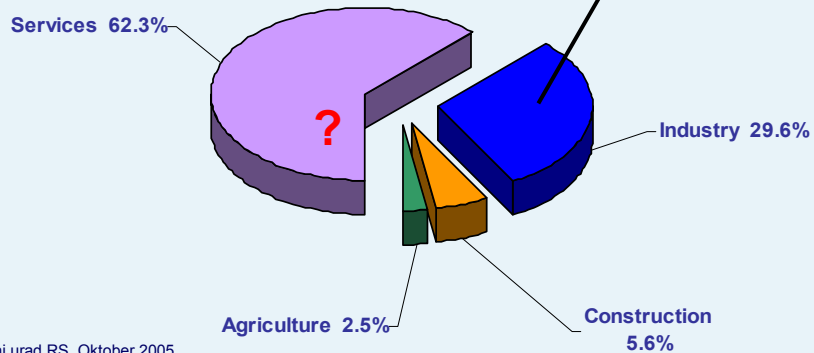
Deluje na prostovoljni bazi.

Svojo reprezentativnost dosega s svojim članstvom, ki aktivno sodeluje na:

- pripravi strateških razvojnih dokumentov
- prijavi na ključne RR in investicijske projekte
- prijavi na ključne razvojne programe

Zakaj Tehnološka platforma Manufuture.si?

Struktura slovenskega BDP:



Vir: Statistični urad RS, Oktober 2005

Zakaj Tehnološka platforma Manufuture.si?

1. Izboljšanje konkurenčne sposobnosti slovenskega gospodarstva
2. Priprava skupnih razvojnih programov
3. Sodelovanje z evropskimi iniciativami na področju izdelovalnih tehnologij
4. Formiranje konzorcijev za skupne RR in investicijske projekte



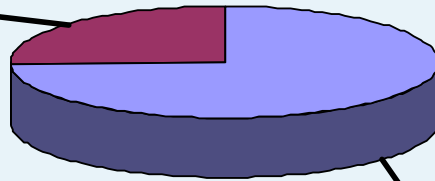
Struktura Tehnološke platforme Manufuture.si

Tehnološka platforma ima trenutno 58 članov, od tega:

- 19 velikih podjetij
- 24 malih in srednje velikih podjetij
- 4 fakultete
- 1 srednja in višja strokovna šola
- 3 grozdi
- 5 RR institucij
- Gospodarska zbornica Slovenije
- Obrtna zbornica Slovenije

Med člani je večina reprezentativnih podjetij in institucije na področju izdelovalnih tehnologij v Republiki Sloveniji.

Institucije; 15



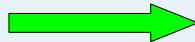
Industrija; 43



Delovna področja Tehnološke platforme Manufuture.si

- Razvoj izdelkov in tehnologij (odgovoren dr. Blaž Nardin)
- Avtomatizacija in informatizacija (odgovoren dr. Vladimir Jovan)
- Industrializacija (g. Franc Jelovčan)
- Razvoj novih proizvodnih konceptov (dr. Alojz Sluga)

Povezave Manufacture.si in Manufacture.eu



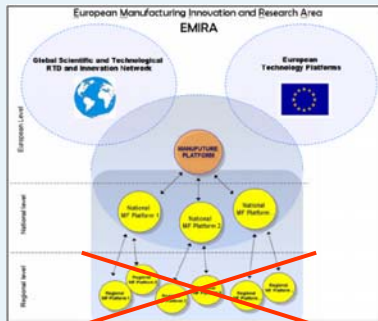
- Sodelovanje pri kreiranju SRA dokumenta na EU nivoju
- Posredovanje ključnih pripomb na razvojne usmeritve
- Sodelovanje v HLG
- Sodelovanje v Mirror Group
- Sodelovanje v NRTP

SI člani HLG:

- Martin Kopač, Alpina, d.d.
- Marko Mirnik, GZS
- dr. Blaž Nardin, TECOS

SI član Mirror Group: ??????????

SI član NRTP: dr. Blaž Nardin, TECOS



Ključni izziv: Prenos znanja v industrijo





Razvojne prioritete TP Manufuture.si

- vzpostavitev močnega centralnega in neodvisnega preizkuševalnega centra za potrebe preizkušanja novih izdelovalnih tehnologij in orodij
- povečevanje konkurenčnosti sektorja z izboljšanjem dostopa do znanja in storitev in vključevanjem industrijskega oblikovanja v razvojne procese v industriji;
- razvoj novih, tehnološko zahtevnih produktov in storitev;



Ocena vlaganj v razvojno raziskovalni program?

OCENA OBSEGA IN STRUKTURE VLAGANJ:

(obdobje 2007 – 2013)

- **14,9 mrd SIT**, od tega:
 - **4 mrd SIT** zasebna vlaganja
 - **5,9 mrd SIT** sovlaganja države
 - **5 mrd SIT** mednarodni viri (EU)



Namesto zaključka...

Najlepše se vam zahvaljujem za pozornost

in upam

na dobro partnersko sodelovanje pri kreiranju

IZDELOVALNIH TEHNOLOGIJ PRIHODNOSTI.