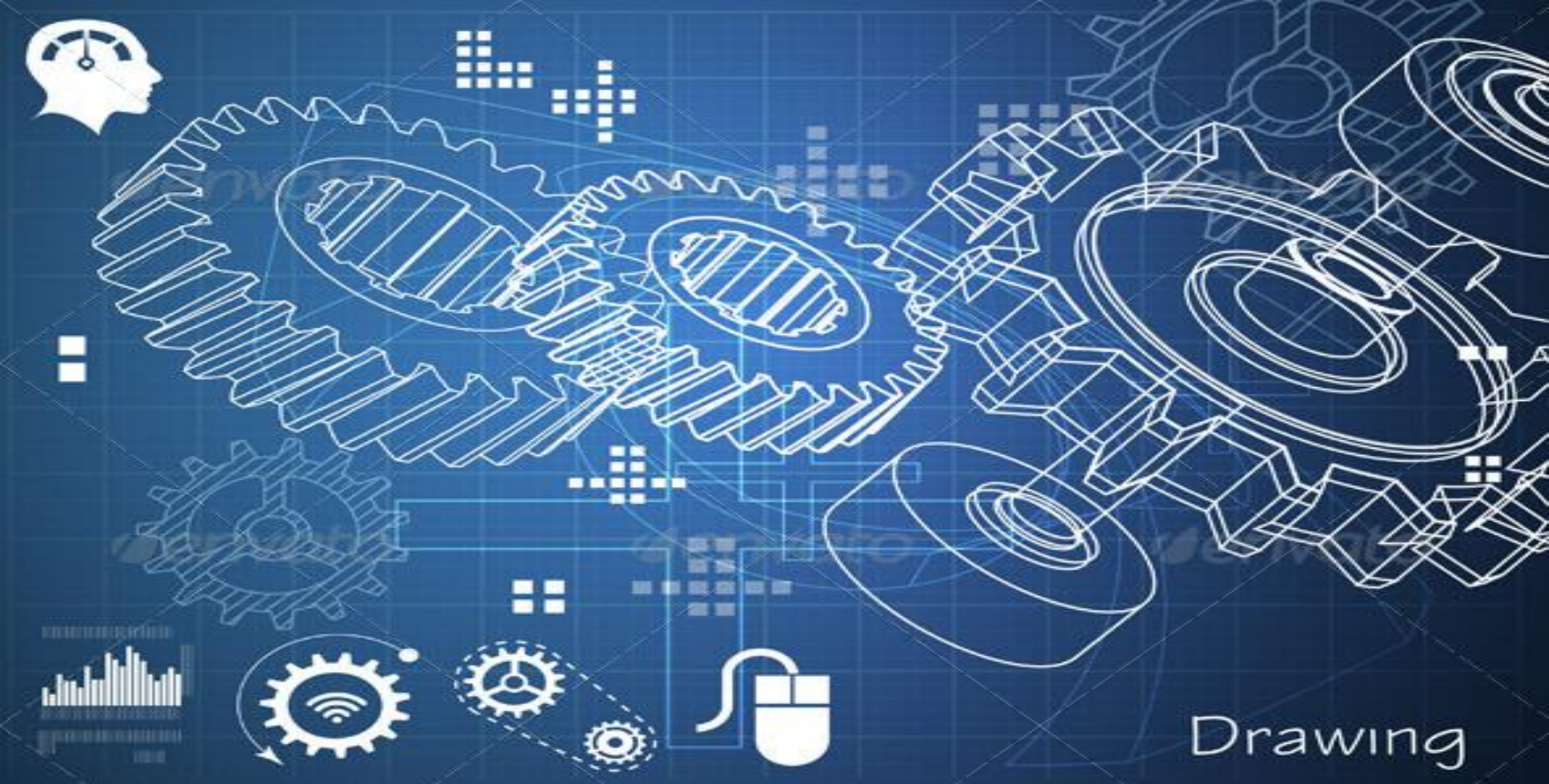
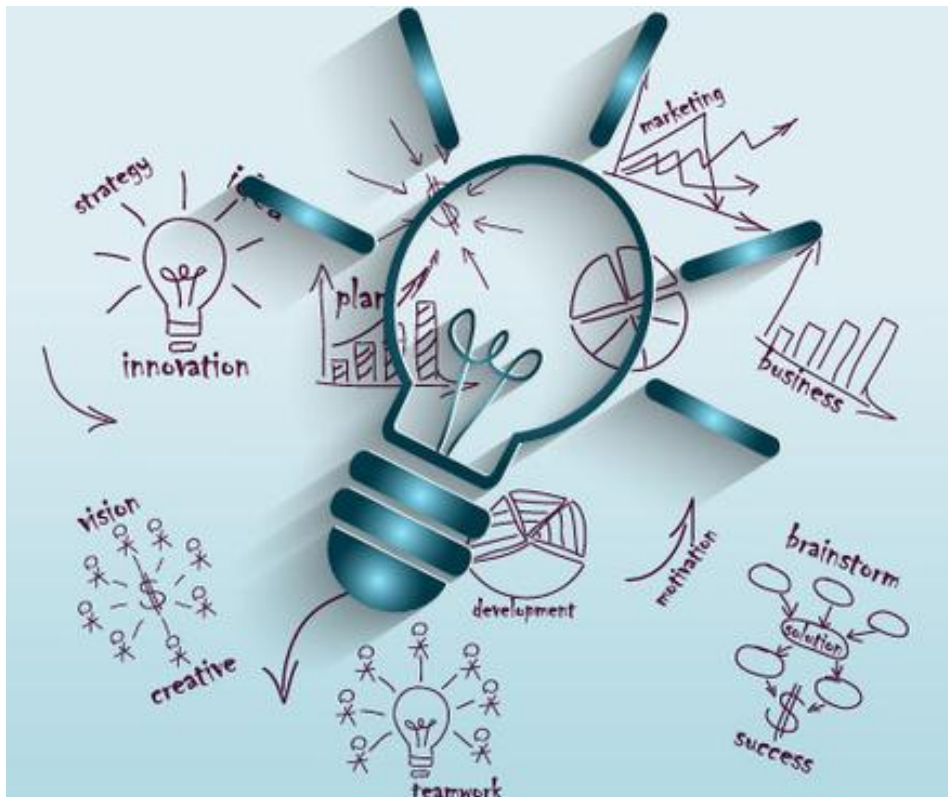


SISTEM IN KULTURA INOVIRANJA V PODJETJU TPV



Inovacija, novost ali nov pojav, je lahko nova zamisel, nov proizvodni ali tehnološki postopek, nov izdelek ali predmet z novimi funkcijami.



- Strategija in vizija podjetja
- Filozofija dela
- Način razmišljanja
- Osnovni temelj konkurenčnosti
- Navdih

innovation ecosystem



Sistem inoviranja TPV

Vizija „POVEZUJEMO INOVATIVNE REŠITVE“

TPV skozi čas

Z razvojem in povezovanjem inovativnih rešitev
USTVARJAMO MOBILNOST PRIHODNOSTI

ZAŠČITEN PRVI TPV PATENT
za inovacijo na področju sedežev

RAZISKAVE & RAZVOJ
vzpostavitev lastne
razvojno-raziskovalne organizacije

USTANOVITEV TPV
IMV ustanovi delniško družbo TPV,
ki na osnovi močnih korenin v avtomobilski
industriji prične graditi svojo prihodnost



Pričetek trženja lastnih rešitev za
TOVARNE PRIHODNOSTI

INTERNACIONALIZACIJA
prva proizvodna enota izven Slovenije

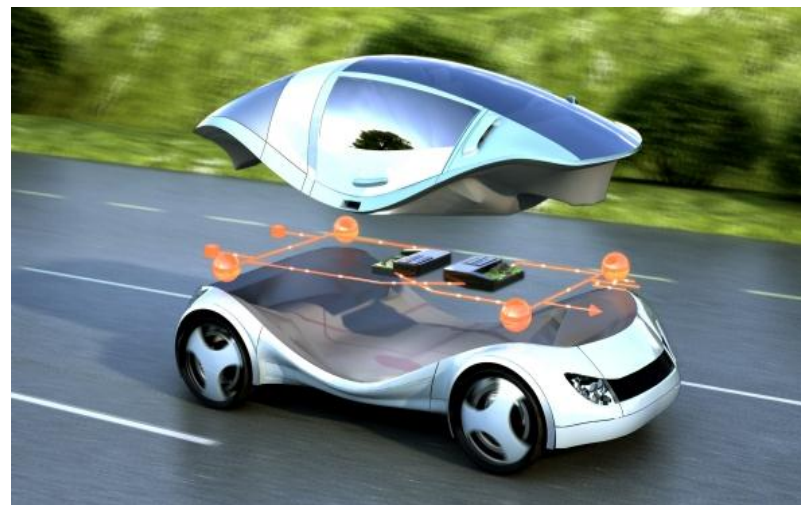
ROBOTIZACIJA
TPV vpelje prvega robota in postane
eden izmed pionirjev robotizacije
v Sloveniji

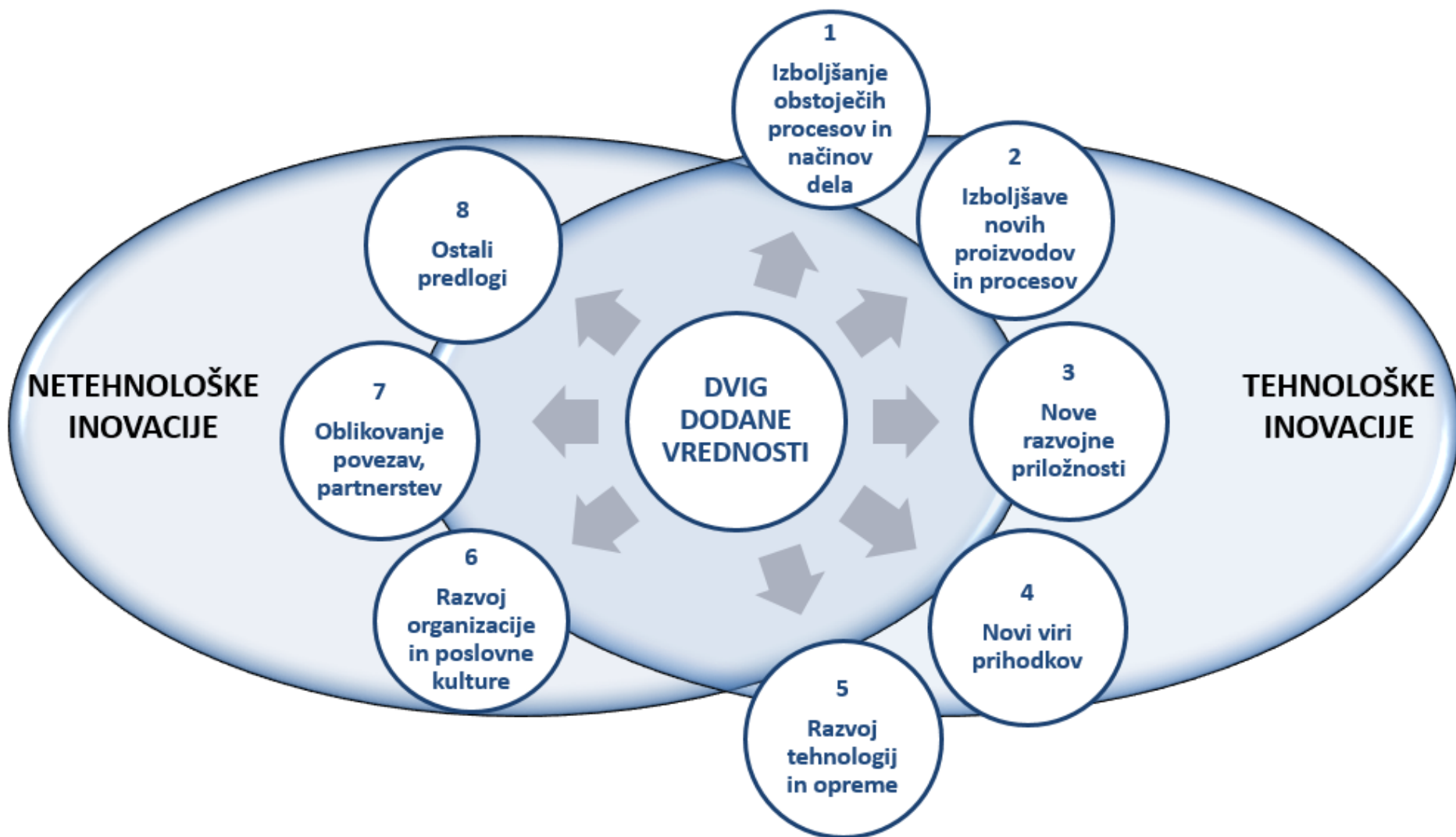
ZAČETKI
avtomobilske industrije
v Novem mestu

Interni proces inoviranja



Globalni tehnološki trendi





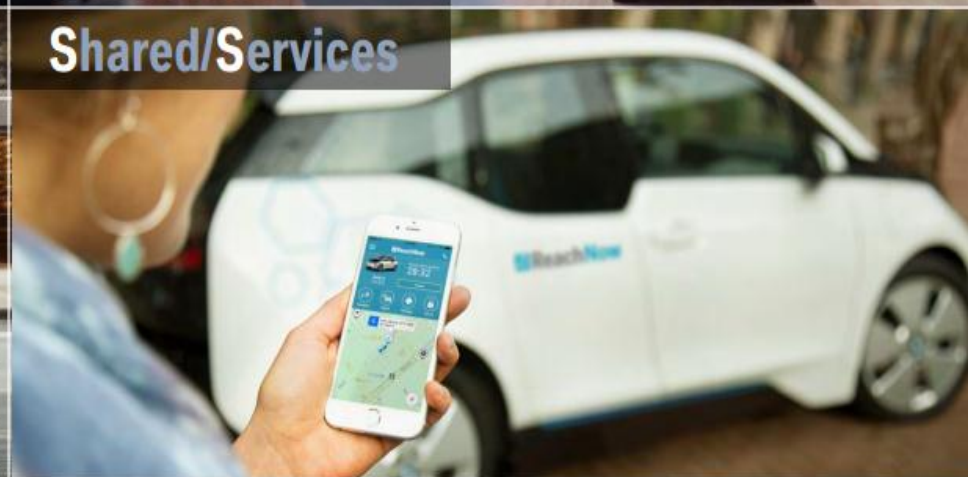
TEHNOLOŠKI TRENDI

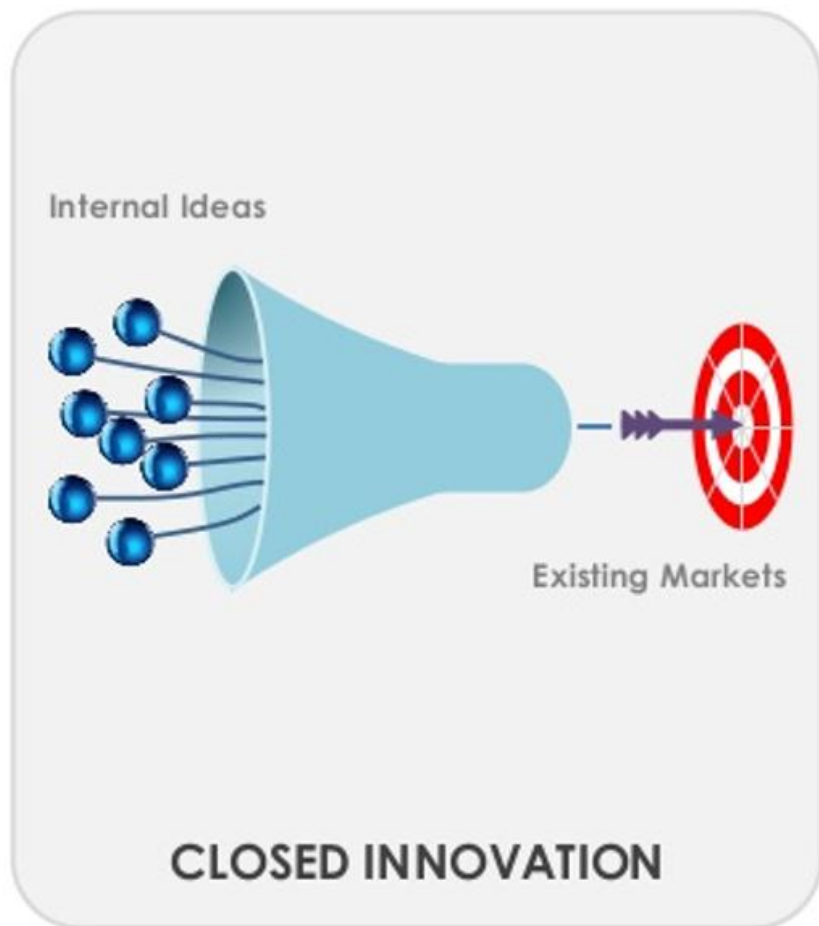


**Autonomous
Electrified**



**Connected
Shared/Services**





Področje uporabe:

- TPV d.o.o.
- TPV Šumadija
- TPV Prikolice

Proces inovativnosti obravnava

- **POBUDE**
- **IZBOLJŠAVE**
- **IZUM – TaPrava ideja**

Vpeljan sistem nagrajevanja

- Fiksni del nagrade
- Variabilni del - gospodarska korist

Koordiniranje sistema inovativnosti se izvaja v
direkciji **STALNEGA NAPREDKA**.

POBUDA je spodbuda ali predlog za neizračunljivo izboljšavo.

IZBOLJŠAVA je izračunljiva tehnična izboljšava ali koristni predlog.

IZUM je povsem nova tehnična iznajdba, ki je industrijsko uporabljiva in za katero se po prijavi na pristojnem uradu lahko pridobi pravica patenta.





[Domov](#) [Nadzorna plošča](#) [Nov IP](#) [Seznami](#) [Moji IP-ji](#) [Moje aktivnosti](#) [Uporabne povezave](#)

Vsi inovativni predlogi



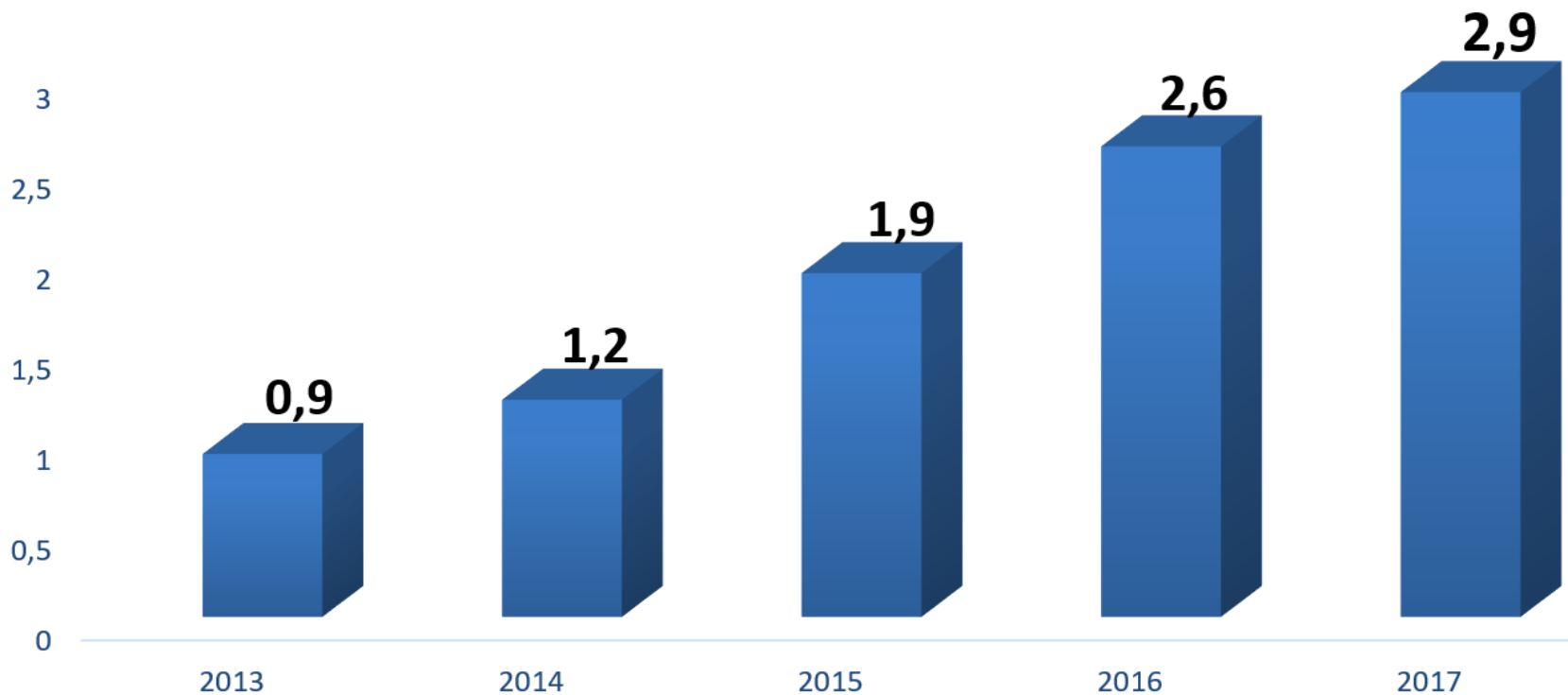
Število IP-jev: 8710

#	Vrsta IP	Naziv IP-ja	Datum prijave	Avtor	PE	Faza	
13205		izboljšava krtačne enote	19.11.2018		Brežice	Strokovna obdelava	
13204		popravilo vrat	19.11.2018		Brežice	Strokovna obdelava	
13203		varovanje okolja izboljšava kavnih aparatov	19.11.2018		Brežice	Strokovna obdelava	
13202	Pobuda	Zaslon	19.11.2018		Brežice	Odobritev IP-ja	
13201		Kapa z zaščito pred udarci na Dm121189 in 121190	18.11.2018		Brežice	Strokovna obdelava	
13200		Delovni plan-dežurni vzdrževalci	18.11.2018		Brežice	Strokovna obdelava	
13199		Nabava male rocne polirke	17.11.2018		Velika Loka	Strokovna obdelava	
13198	Pobuda	orodje	17.11.2018		Velika Loka	Odobritev IP-ja	
13197		označiti prostor za ročne viličare	16.11.2018		Proizvodnja NM	Strokovna obdelava	
13196		izobraževanje	16.11.2018		Proizvodnja NM	Strokovna obdelava	

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 ... » »»

Stran 1 od 871

Inovativni predlogi





- **3.000 oddanih IP**
- **7 nagrad za inovativnost**
 - **5 raziskovalnih projektov**
- **nadgraditev partnerstev na področju avtomatike ter strojnega vida**
 - **8 prebojnih idej**
 - **vzpostavitev popolno avtonomnega proizvodnega procesa**



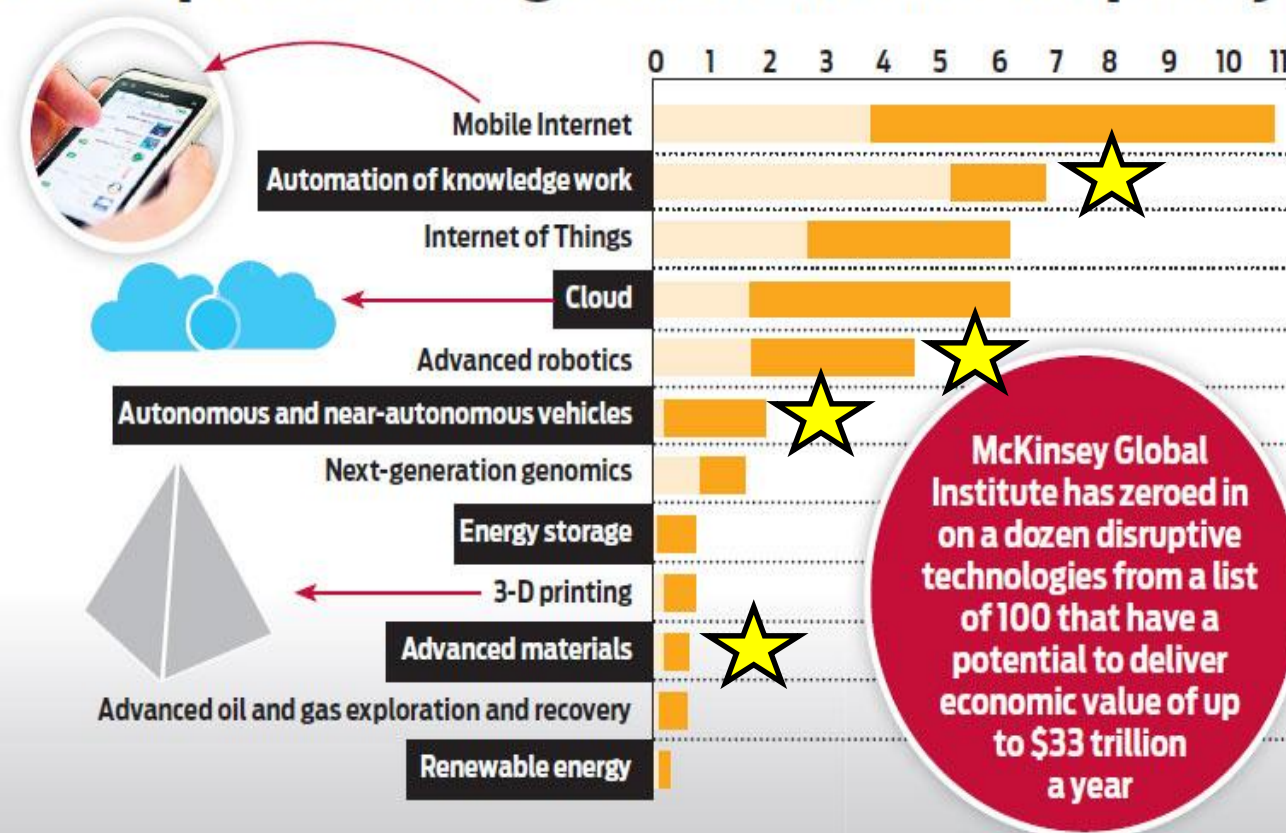
Smernice prihodnosti

12 disruptive technologies that can make an impact by

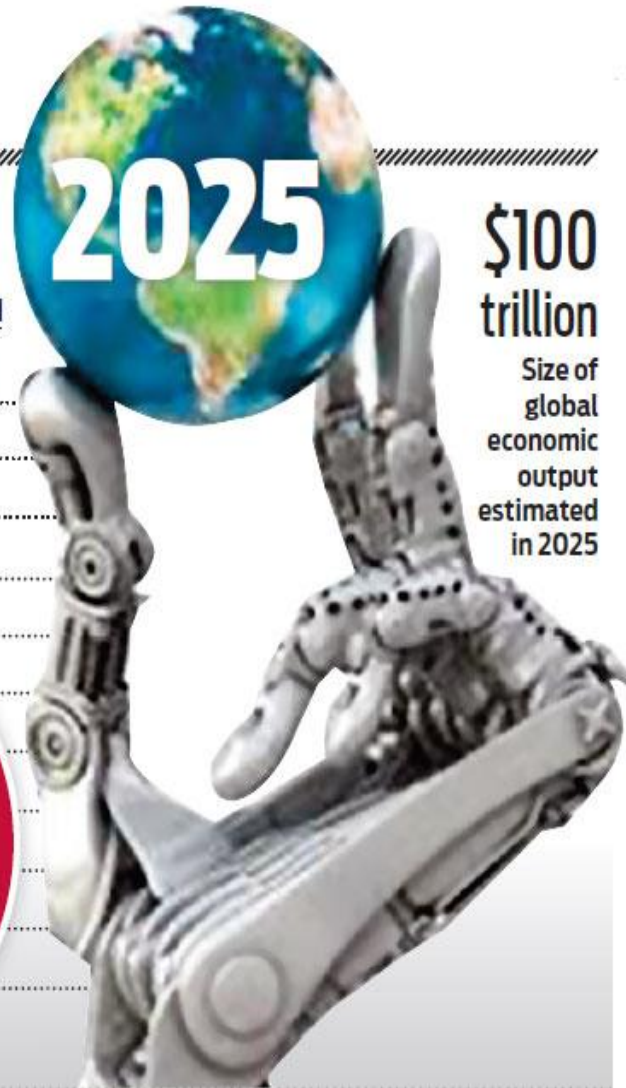
2025

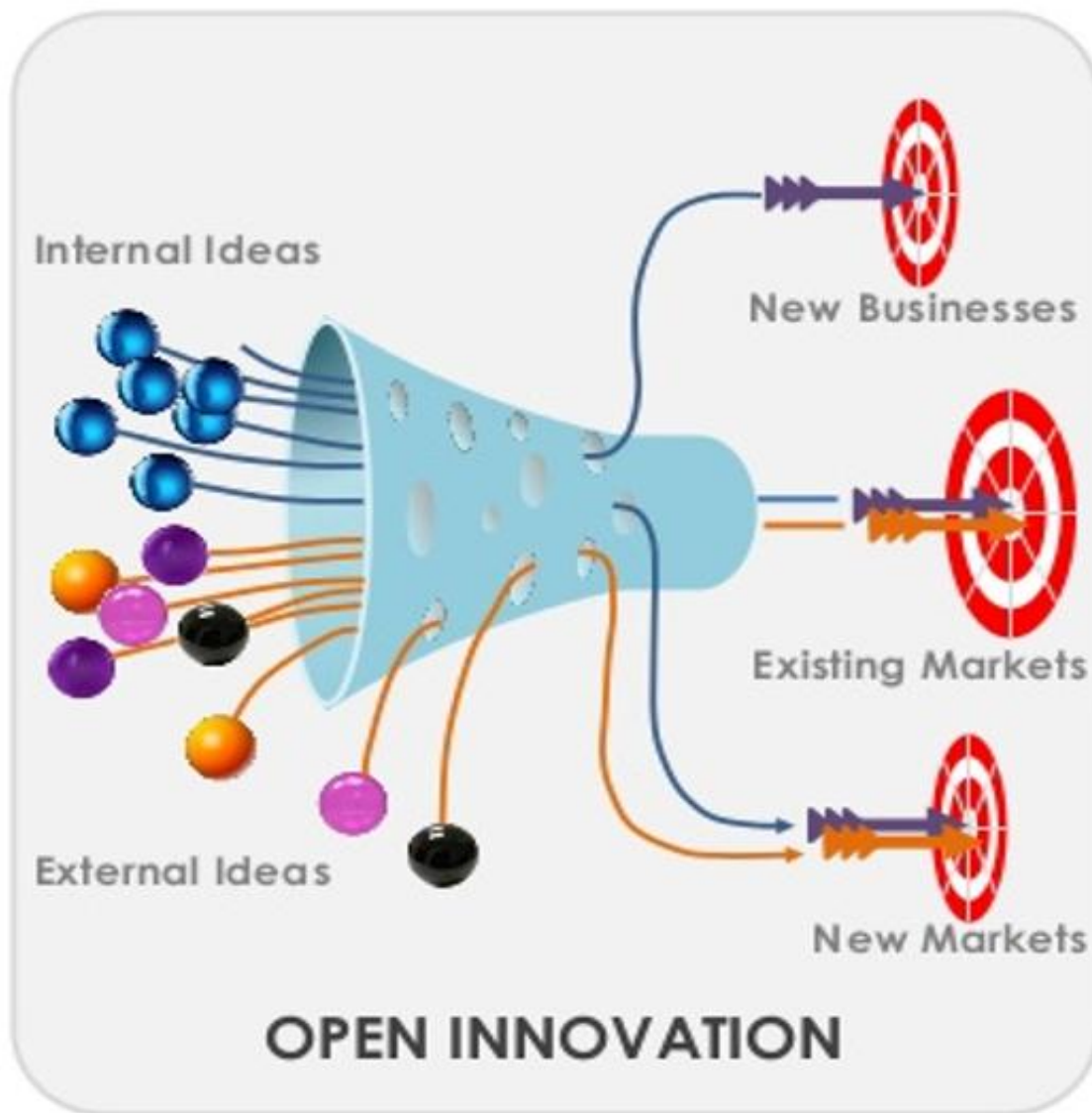
\$100 trillion

Size of global economic output estimated in 2025



McKinsey Global Institute has zeroed in on a dozen disruptive technologies from a list of 100 that have a potential to deliver economic value of up to \$33 trillion a year





Inkubator



Univerza v Mariboru



TEHNOLOŠKI PARK LJUBLJANA

01



ABC
ACCELERATOR
GROUP

Univerza v Ljubljani



Interni HACKATHON



IDEA

CONNECT



SOLVE

PRESENT



CorpoHub



C:\Pospesek_Virt\311_21499943059_854.odt - Abaqus/Explicit 6-10.2 Fri Oct 19 14:50:32
0: Step Time = 0.1500
Deformation Scale Factor = 1.0000