

EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání

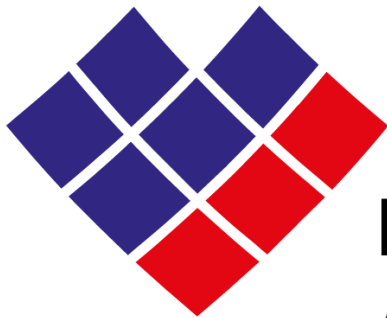


MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

# Inovace v autoklastru s využitím metodiky

## TRIZ

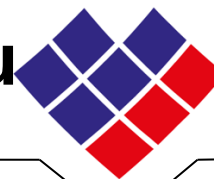
Brno 12.4.2017



MORAVSKOSLEZSKÝ  
**AUTOMOBILOVÝ KLASTR**



# Podpora rozvoje a spolupráce mezi členy klastru



## SPOLUPRÁCE

### V ROZVOJI LIDSKÝCH ZDROJŮ

Vzděláváme a rozvíjíme kompetence

#### ZNALOSTNÍ SÍŤ:

- Centrum expertů
- Rozvoj vzdělávání zaměstnanců a studentů, spolupráce s VŠ: diplomové práce, karierní dny, stáže
- Speciální školení pro techniky
- Rozvoj polytechnické výchovy na MŠ, ZŠ a SŠ

#### PROJEKTY:

- Autoakademie
- POSPOLU
- Svět v pohybu



„Společně v Automotive“

## SPOLUPRÁCE

### V OBCHODNÍCH VZTAŽÍCH

Seťfíme peníze a otevíráme prostor k novým trhům

#### TVORBA DODAVATELSKO-ODBĚRATELSKÝCH ŘETĚZCŮ:

- Vzájemné setkávání TIER 1 s TIER 2 dodavateli
- Nákupní dny TIER 1 firem
- Informovanost o připravovaných projektech
- Vyhledávání potenciálních investorů
- Společný nákup

#### PROJEKTY:

- Založení a rozvoj klastru
- Automotive bez hranic
- Autonet
- Safedrive
- Cerada



CERADA



„Společně v Automotive“

## SPOLUPRÁCE

### VE VÝZKUMNĚ-VÝVOJOVÝCH AKTIVITÁCH

Testujeme výrobky a podporujeme inovace

#### VÝZKUMNĚ-VÝVOJOVÉ SÍŤ:

- Integrace firem do projektů za účelem společného vývoje
- Koordinace práce při společném vývoji a zkušebnictví
- Podpora firem, které nemají vývoj
- Podpora firem v oblasti patentových rešerší a metodologie TRIZ

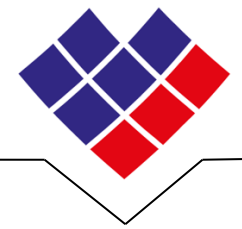
#### PROJEKTY:

- Zkušebny - pulsační, vibrační, hluková, tepelná
- Znalostní e-katalogy v oblasti plastů, kovů a technologií
- Ergonomická měření

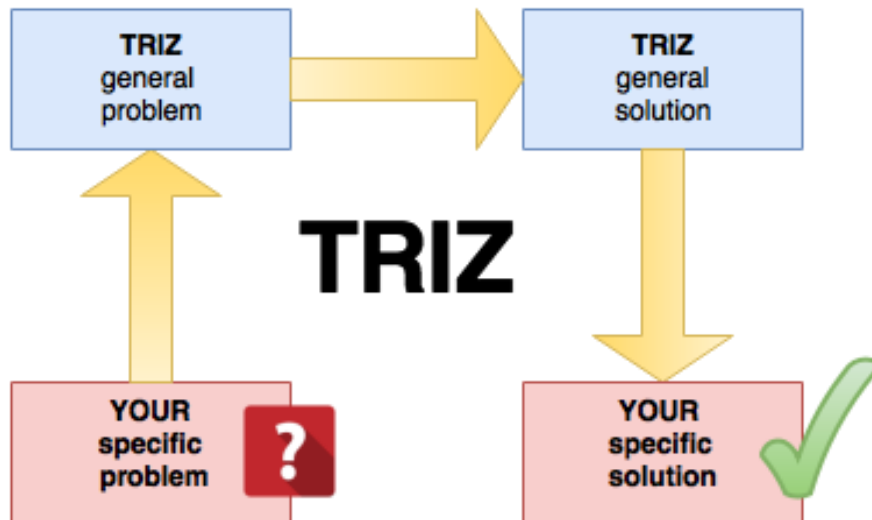


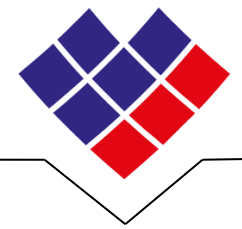
„Společně v Automotive“





- › Základní patentový průzkum
- › Patentová aktivita konkrétních firem
- › Rychlé vyhledávání informací o určitém tématu (využití celosvětové databáze více jak 9600 vědeckých jevů a efektů).
- › Rychlé porozumění novým technologiím
- › Diagnóza příčin selhávání produktu (RCA)
- › Zdokonalení produktu s ohledem na zvýšení přidané hodnoty
- › Analytická prognóza možné příčiny FMEA
- › Analýza inovačních trendů





# Děkuji za pozornost

Ladislav Glogar,

[www.autoklastr.cz](http://www.autoklastr.cz)

