



Představení soukromého  
neziskového výzkumného ústavu

# Vrcholná inovace, komplexní servis v kovových materiálech



To je COMTES FHT a.s.

COMTES FHT a.s. založena v roce 2000

Západočeské materiálově metalurgické centrum 1.2.2013

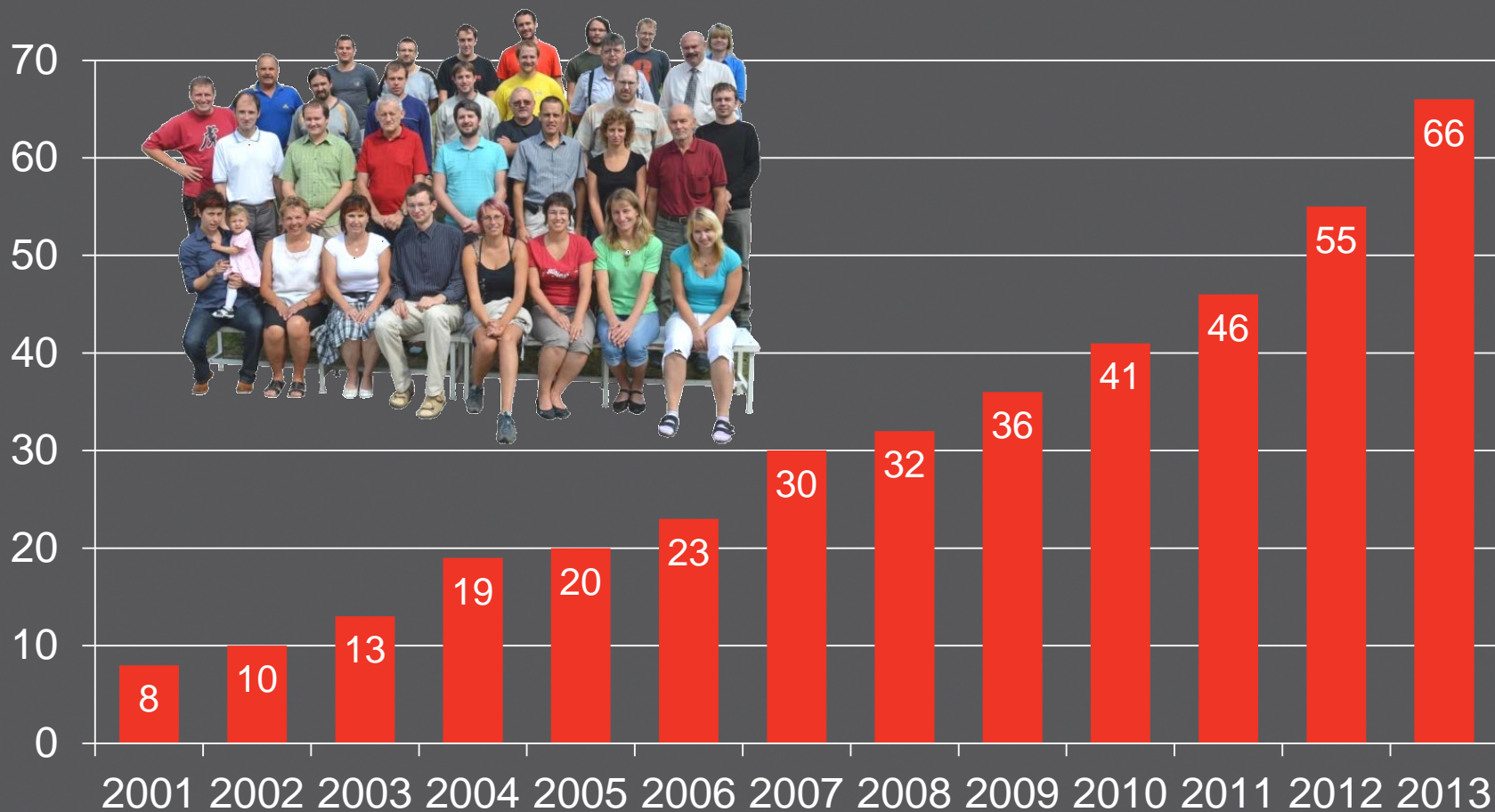


EVROPSKÁ UNIE  
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



OP Výzkum  
a vývoj pro inovace

## Počet zaměstnanců



## Příklady úspěšné V & V

### Patenty

- 299495: Způsob výroby vysokopevných nízkolegovaných ocelových trubek
- 301718: Způsob zpracování ocelového polotovaru nad teplotou Ac1
- 302676: Způsob žíhání ocelového polotovaru
- 302940: Způsob mechanického zpevňování povrchu kovového polotovaru a zařízení k provádění tohoto způsobu

### Užitné vzory

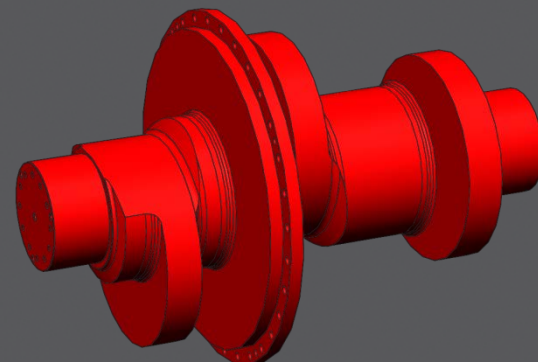
- 22084: Skelet rámu sedadla veřejných dopravních prostředků
- 23289: Zařízení pro korozní zkoušky v páře za vysokých teplot
- 24922: Tvářecí ústrojí pro kontinuální výrobu jemnozrnných polotovarů z vysoce pevných kovů

### Zavedené technologie

- technologie kování vačky
- tvářenání krčku pro závit

### Publikační činnost

- Uveřejnění v impaktovaných časopisech a citace atd.



## Portfolio

Vývoj a optimalizace technologií  
Vývoj nových materiálů  
Zkoušení a materiálové analýzy  
Měření materiálových vlastností  
Expertízy a konzultace  
Počítačové simulace  
Fyzikální modely  
Výroba prototypů



# Klíčoví zákazníci

**SCHAEFFLER****FAG****BILSTEIN**

Ein Name für Kaltband

Doosan Škoda Power**Mubea**  
light.efficient.global.**SCHMOLZ + BICKENBACH**Providing special steel solution**BONATRANS****BENTELER** 

Tube management

**VÍTKOVICE**

MACHINERY GROUP

**ŠKODA**

ŠKODA JS a.s.

**Honeywell****ZDAS****PILSEN STEEL****CPF****CZECH PRECISION FORGE****MECAS ESI**  
S.R.O.

## Co nás trápí

Nechuť výrobních podniků investovat do V&V

Malá technická úroveň českých OEM's

## Perspektivy

Díky projektu PRE SEED rozšíření aktivit v 6 oblastech do celého Evropského prostoru

Díky mezinárodním zkušenostem a komplexní nabídce portfolia další očekávané další podstatné navýšení smluvního výzkumu.

Díky špičkovému týmu se zkušenostmi především z aplikovaného výzkumu a výbornému týmu další rozšíření aktivi v rámci projektů.



## Závěrem

Nejmodernějšími poznatky V&V docílíme konkurenceschopnosti v celosvětovém měřítku

# Těšíme se na Vás!

COMTES FHT a.s.

Průmyslová 995

334 41 Dobřany

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

Richard Šulko, obchodní ředitel a člen představ.

Tel. +420 377 197 313

E-Mail: [richard.sulko@comtesfht.cz](mailto:richard.sulko@comtesfht.cz)