

repmaster

# ODBORNÁ ŠKOLENÍ

Pro osobní vozy | II. pololetí 2016



**Termíny školení pro II. pololetí 2016**

Datum	Kód školení	Název	Místo	Cena (Kč bez DPH)
4. 10.	NOZ-H	Právní minimum	Hostivice	<b>*3.500,-</b>
5. 10.	NOZ-O	Právní minimum	Olomouc	<b>*3.500,-</b>
11. 10.	SD-H	Sériová diagnostika	Hostivice	<b>1.600,-</b>
13. 10.	SD-O	Sériová diagnostika	Olomouc	<b>1.600,-</b>
17. 10.	TPMS-H	Systém monitorování tlaku v pneu	Hostivice	<b>800,-</b>
18. 10.	DSG-H	Převodovky DSG	Hostivice	<b>2.000,-</b>
19. 10.	TPMS-O	Systém monitorování tlaku v pneu	Olomouc	<b>800,-</b>
20. 10.	DSG-O	Převodovky DSG	Olomouc	<b>2.000,-</b>
29. 11.	BOCR-H	Bosch Common Rail	Hostivice	<b>1.200,-</b>

**Poznámka:**

Na požádání pro vás připravíme také školení pro nákladní vozidla.

\* Zvýhodněné ceny pro konceptové partnery.

Cena pro Brand Partnera je 2.500 Kč bez DPH (zároveň odečteme školení zdarma, které máte v rámci balíčku)

Cena pro Partnera je 3.000 Kč bez DPH (zároveň odečteme školení zdarma, které máte v rámci balíčku).

## PRÁVNÍ MINIMUM

### Termíny a místo konání

#### Hostivice

školicí středisko TROST

**4. 10. 2016**

#### Olomouc

školicí středisko TROST

**5. 10. 2016**

### Délka školení

**9.00–15.00 hod.**

### Cena školení

**3.500 Kč\***

Účastníci se seznámí se základy právní problematiky podle NOZ, kterou potřebuje pracovník v oblasti servisu automobilů. Poznává, jaká práva mají podnikatelé, jaká odlišná práva mají nepodnikatelé, jaká práva mají spotřebitelé a jaká práva má servis. Seznámí se se zákonnou zárukou i smluvní zárukou a s délkou záručních lhůt. Naučí se po právní stránce zvládat a řešit reklamace zákazníků. Získané znalosti si ověří na praktických příkladech z oboru. Pokud máte nejasnosti v oblasti např.: Povinnosti servisu související s reklamací, termíny vyřízení reklamace, postup při reklamaci spotřebitele, neváhejte a navštivte tento kurz. Přednášejícím je právník věnující se oboru automobilů.

### Obsah:

- » Základy práva
- » Smlouva o dílo (oprava nebo servis automobilů)
- » Kupní smlouva (prodej ND a příslušenství)
- » Práva zákazníka z vadného plnění (odpovědnost za vady)
- » Zákonná odpovědnost servisu za vady existující při předání vozidla po opravě
- » Ochrana spotřebitele (reklamace spotřebitele)

## SÉRIOVÁ DIAGNOSTIKA 1

### Termíny a místo konání

#### Hostivice

školicí středisko TROST

**11. 10. 2016**

#### Olomouc

školicí středisko TROST

**13. 10. 2016**

### Délka školení

**9.00–15.00 hod.**

### Cena školení

**1.600 Kč**

Školení vysvětluje postupy připojení testeru, navázání komunikace s řídicí jednotkou a rozdíly v druzích komunikace. Posluchači jsou vysvětleny postupy při diagnostice a možnosti sériové diagnostiky. Část školení je věnována rozboru skutečných hodnot – parametrů vybraných snímačů a akčních členů. Popsány jsou časté závady a jejich projevy či důsledky. Školení je odrazovým můstkem pro další volně navazující kurzy.

### Obsah:

- » Sériová diagnostika, její druhy a možnosti využití
- » Komunikace s jednotlivými řídicími systémy motorových vozidel (řízení motoru, ABS, airbag, komfort, přístrojová deska atd.)
- » Využití paměti závad
- » Diagnostika pomocí měření fyzikálních veličin a skutečných hodnot
- » Funkce základních snímačů
- » Využití elektronických informačních systémů k diagnostice
- » Praktické ukázky na dílně

## SYSTÉM MONITOROVÁNÍ TLAKU V PNEUMATIKÁCH

### Termíny a místo konání

#### Hostivice

školicí středisko TROST

17. 10. 2015

#### Olomouc

školicí středisko TROST

19. 10. 2015

### Délka školení

9.00–15.00 hod.

### Cena školení

800 Kč

Školení se zabývá aktuálním tématem systémů monitorování tlaku v pneumatikách. Probrána bude legislativa, důvody pro použití TPMS, historický vývoj a náhled do blízké budoucnosti. Popíšeme si jednotlivé systémy různých výrobců od nepřímého až po přímé měření tlaku v pneumatikách. Společnost Trost nabízí řešení problematiky TPMS od leaderů trhu, kteří dodávají své produkty i jednotlivým automobilkám v prvovýbavě. Představíme si tedy produkty od společností VDO, HUF, Schröder, Alligator, Herth+Buss, Ateq a dalších. Popíšeme možnosti oprav pomocí originálních senzorů a tzv. univerzálních senzorů. K dispozici bude programovací vybavení, nástroje a nářadí.

Cílem školení je získat přehled o pestré nabídce senzorů TPMS a vybrat si nejlepší možný přístroj pro servis, naučit se správným postupům při montáži a vyhnout se chybám.

### Obsah:

- » Systém monitorování tlaku v pneumatikách
- » Legislativa, důvody pro použití měření tlaku v pneumatikách
- » Systémy různých výrobců
- » Možnosti oprav pomocí originálních senzorů a tzv. univerzálních senzorů

## PŘEVODOVKY DSG VW

### Termíny a místo konání

#### Hostivice

školicí středisko TROST

18. 10. 2016

#### Olomouc

školicí středisko TROST

20. 10. 2016

### Délka školení

9.00–15.00 hod.

### Cena školení

2.000 Kč

Školení je zaměřené na seznámení posluchačů s konstrukcí přímořazených dvojspojkových převodovek používaných koncernem VW. Během školení budou popsány konstrukce, funkce a činnost spojek, snímačů, akčních členů. Seznámíme vás se základním servisem – výměnou oleje a ukážeme si použití přípravků při výměně spojek. Nedílnou součástí budou základy diagnostiky při práci s DSG.

### Obsah:

- » Konstrukční rozdíly mezi jednotlivými typy a generacemi
- » Funkce snímačů a akčních členů
- » Olejový systém
- » Kontrola hladiny a výměna oleje
- » Servisní práce na spojce a mechatronice
- » Diagnostika

## COMMON RAIL SYSTÉMY BOSCH

### Termíny a místo konání

#### Hostivice

školicí středisko TROST

**29. 11. 2016**

### Délka školení

**9.00–15.00 hod.**

### Cena školení

**1.200 Kč**

Základní rozdělení generací systémů, popis konstrukce, specifika a odlišnosti jednotlivých generací. Funkce jednotlivých součástí palivového systému, tvorba a regulace vysokého tlaku paliva, dávka a doprava paliva do válce. Popis signálů a regulací na systému vstřikování Common Rail. Kontrola správnosti funkce systému, časté závady a jejich odstranění. Základní informace o DPF – FAP – filtru pevných částic.

### Obsah:

- » Popis komponent systému
- » Popis činnosti a regulace systému
- » Využití elektronických informačních systémů k diagnostice
- » Praktické ukázky na dílně
- » Ukázka některého doporučeného vybavení



# TROST

AUTO SERVICE TECHNIK

## JSME TU PRO VÁS!

### Hostivice – centrála

SEGRO Park Praha, Archeologická 1383  
Tel.: 226 003 333

### Praha 9 – Horní Počernice

Areál VGP park, Vlastibořská 2790  
Tel.: 226 539 700–702

### České Budějovice

Nemanická 443/2  
Tel.: 389 502 955

### Plzeň

Areál CTPark Plzeň – Obchodní 1263/3  
Tel.: 377 241 749

### Otovice (Karlovy Vary)

Hroznětínská 233  
Tel.: 357 072 330

### Pardubice

Hůrka 1832  
Tel.: 463 352 910

### Jičín

Průmyslová 1108  
Tel.: 319 809 910

### Brno

Masná 492/104  
Tel.: 545 215 283

### Ostrava

Areál CTPark, Na Rovince 981  
Tel.: 555 308 900

### Olomouc

Dolní Novosadská 337/92  
Tel.: 585 316 070

### ZÁKAZNICKÉ LINKY:

#### pro osobní vozy

840 555 444

#### pro nákladní vozy

840 444 777



LOGISTICKÉ CENTRUM  
WINSEN

D

CZ

LOGISTICKÉ CENTRUM  
NÝŘANY

SK

A

RO

Víc informací najdete na  
**[www.trost.com](http://www.trost.com)**

Ceny jsou konečné v Kč bez DPH, bez instalace a nevztahují se na ně další zákaznické slevy. Předložená tiskovina je určena pro šíření výhradně v České republice a je platná pouze na tomto území. Změny a omyly vyhrazeny. Obrázky jsou částečně ilustrační. Na uvedenou nabídku nevzniká právní nárok. Společnost TROST si vyhrazuje právo kdykoliv změnit dárek za jiný ve stejné hodnotě. Pokud není výslovně uvedeno, nabídka není určena pro dealery. V případě, že jsou uvedena originální čísla, slouží pouze k účelům srovnání a nesmí být použita ve fakturách majitelům motorového vozidla. Kopírování a jiné rozmnožování, jakož i šíření je povoleno jen za předpokladu předchozího písemného souhlasu společnosti TROST AUTO SERVICE TECHNIK spol. s r.o. Neautorizované rozmnožování a šíření bude předmětem občanskoprávního a trestního stíhání. [www.trost.com](http://www.trost.com) • © TROST AUTO SERVICE TECHNIK spol. s r.o. • CZ • 08/16 • PDF