

Certifikační program Audatex - LEVEL 1

Ovládání kalkulačního programu AudaPad - STANDARD

Doba trvání: 1 den

Cíl školení:

- seznámit se s terminologií, postupy a pravidly, na základě kterých pracuje kalkulační program AudaPad
- Pochopit, jak správně uplatnit teoretické vědomosti při praktickém zadání poškození vozidla do systému, tzn. aby na konci školení byl uživatel schopen vytvořit správnou kalkulaci
- Zvýšit efektivitu práce využíváním kalkulačního systému při každodenní práci

Pro koho je školení určeno:

- ✓ Přijímací technik
- ✓ Vedoucí servisu
- ✓ Majitel servisu
- ✓ Skladník
- ✓ Technik
- ✓ Likvidátor
- ✓ Manažer pro servisy
- ✓ Kontrolor v pojišťovně
- ✓ Technik pojišťovny pro spolupráci se servisy
- ✓ Znalec
- ✓ A jiní



Obsah školení:

- Přínos kalkulačního programu pro uživatele, logika kalkulačního programu
- Kvalita zdrojových dat, obsah databáze, aktualizace dat
- Navigace v systému – spuštění, orientace a základní nastavení
- Vytvoření nového případu s administrativní částí, popis obrazovek,
- Identifikace vozidla prostřednictvím výběrového stromu anebo VIN
- Zadání mzdových sazeb a základních podpůrných kódů
- Vysvětlení grafického modulu – OnePAD, orientace a navigace v grafické části
 - ✓ základní ovládací piktogramy,
 - ✓ Metody opravy (E, N, I, ET, IT, LE, L, LI a LI1)
 - ✓ Lakování (příprava dílů na výchozí stav před lakováním, popis lakovacích metod, příprava na lakování, lakování vymontovaných dílů)
- Zadání výbavy vozidla (standardní a mimořádné) podle výběrového stromu, resp. kartotéky v Ovládacím piktogramu
- Mutace ceny ND (EM), změna počtu ČJ pracovních pozic
- Nestandardní pozice (NSP) – základní zadání
- Vedlejší práce (zadání s využitím piktogramů)
- Praktické ověření prezentovaných témat vytvořením kalkulace podle Zadání, Zápisu o poškození, resp. fotodokumentace poškozeného vozidla s kompletním využitím pracovních metod / NSP/ MUT
- Kontrolní list – možnosti kontroly vypočítané kalkulace, tisk kalkulace

