



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Ostrava, 2. 5. 2013

## **Pozvánka k účasti v modulu Kabelové technologie – SPOJKY**

Vážení přátelé,

dovolte nám, abychom Vás oslovili v souvislosti s realizací projektu **Rozvoj dalšího profesního vzdělávání ve stavebnictví a elektrotechnice**, reg. č. CZ.1.07/3.2.07/03.0108.

V rámci tohoto projektu bude mj. realizován modul **Kabelové technologie – SPOJKY**. Modul bude realizován partnerem projektu, **Střední školou elektrotechnickou, Ostrava, Na Jízdárně 30, příspěvková organizace**.

### **Komu je modul určen:**

Kurz je určen pro osoby, které mají zájem rozšířit si svou odbornou kvalifikaci v oblasti elektrotechniky (kabelové soubory).

Hlavním cílem je zprostředkovat zájemcům získání vědomostí a dovedností, které zvýší jejich odborné kompetence v této oblasti.

### **Obsah modulu:**

#### **Kabelové technologie nn**

- Teoretická část – druhy kabelů
  - pokládka kabelů
  - mechanická ochrana kabelů
- Nářadí pro práci kabelového montéra
- Dodržování bezpečnostních předpisů při montáži kabelových souborů
- Teoretická část zaměřena na soubory nn se zalévací technologií a technologií smršťování za tepla
- Montáž nn souborů zalévacích (odbočné spojky)
- Montáž nn souborů smršťovaných za tepla (spojka, opravná manžeta, rozdělovací hlava)
- Teoretická část - způsoby ukončování kabelů v nejpoužívanějších typech skříní
- Ukončování kabelů ve skříních

*Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky*



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

### Kabelové technologie vn

- Teoretická část – soubory vn
- Montáž kabelových souborů vn (kabelová spojka, koncovky, přechodová spojka)
- Montáž kabelových souborů do rozvaděčů vn – Siemens, ABB, HOLEC
- Obnova kabelových svodů vn
- Krytí kabelů vn v trasách, v přechodech a křížování s inženýrskými sítěmi

Datum realizace modulu je **4., 11., 18. červen 2013**. Účast v tomto modulu je **bezplatná**.

Věříme, že Vás obsah modulu **Kabelové technologie – SPOJKY** oslovil a rádi se modulu zúčastníte. Těšíme se na Vás. Za realizační tým

**Mgr. Hana Gřešková**

Projektový expert

mobil: 734 510 357 /e-mail: [greskova@tempo.cz](mailto:greskova@tempo.cz)

**TEMPO TRAINING & CONSULTING a.s.**

Alejnikovova 5, 700 30 Ostrava–Zábřeh

tel.: 595 176 293, [www.tempo.cz](http://www.tempo.cz)