

Vzdělávací kurz Elektrikář – silnoproud (26-51-H/02) **s možností získání výučního listu v uvedeném oboru**

Náplň kurzu :

Odborné znalosti teoretické

elektrotechnika obecně (základy)
elektrotechnické materiály, vodiče, kabely
technické kreslení v elektrotechnice
měření elektrických veličin
vnitřní elektrické rozvody a silnoproudá zařízení
venkovní elektrická vedení
trafostanice
elektrické stroje a přístroje

Odborné dovednosti praktické

Provádění přípravných činností, prostupů ve stavebních a jiných konstrukcích pro vedení elektrických rozvodů
Kladení elektrických kabelů, montáž, rekonstrukce a zapojování elektroinstalací, elektrických rozvodů a zařízení
Volba postupu práce, náradí, pomůcek a měřidel pro montáž, zapojování a opravy elektrických zařízení, rozvodů a jejich součástí
Údržba a opravy elektroinstalací, elektrických rozvodů a zařízení
Montáž a zapojování měřicích přístrojů a souprav pro měření a kontrolu odběru elektrické energie pro podružná měření
Orientace v technické dokumentaci a normách, používání této dokumentace při práci na elektrotechnických a elektronických zařízeních

Kurz je koncipován jako zdokonalovací, jehož cílem je příprava zájemců na složení zkoušek z požadovaných profesních kvalifikací určených systémem NSK (národní soustava kvalifikací). Poskytovatel kurzu je autorizovanou osobou pro potřebné profesní kvalifikace. Veškeré náležitosti, postupy a průběh zkoušek z profesní kvalifikace řeší zákon č. 179/2006 Sb. o ověřování a uznávání výsledků dalšího vzdělávání v akt. znění. (bližší informace jsou k dispozici na www.narodni-kvalifikace.cz)

Organizace a forma výuky:

Kurz je veden formou přednášek, vybraná témata formou samostudia a následné konzultace. Výuka je zajišťována zejména v pracovní dny v odpoledních hodinách. V průběhu kurzu složí uchazeči potřebné zkoušky z profesních kvalifikací (montér el. instalací – 26-017-H, montér el. sítí – 26-018-H,

montér elektrických rozvaděčů – 26-019-H, montér slaboproudých zařízení - 26-020-H a montér hromosvodů – 26-021-H), které tvoří kvalifikaci úplnou a poté budou připraveni na složení závěrečné zkoušky, po jejímž úspěšném složení získají výuční list v oboru „Elektrikář-silnoproud“ (26-51-H/02)

Celková hodinová dotace kurzu : 100 hodin, trvání září 2018 – duben 2019

Zkoušky z profesních kvalifikací : 40 hodin, trvání duben 2019 – květen 2019

Prostředky výuky:

Učebnice a veškerý materiál pro teoretickou i praktickou výuku poskytne škola.

Zahájení a průběh kurzu :

- 1) ověření dosavadních znalostí při zahájení kurzu (září 2018)
- 2) teoretická i praktická výuka ve školních učebnách
- 3) zkoušky z profesních kvalifikací

Po úspěšném složení zkoušek z profesních kvalifikací :

- 1) umožnění vykonání závěrečné zkoušky v řádném termínu (červen 2019)
- 2) absolventi budou podle individuálních požadavků proškoleni dle § 5, vyhl. č. 50/1978 Sb.

Kvalifikační předpoklady :

Kurz je určen pro posluchače se středoškolským (vyučen v oboru) i vysokoškolským vzděláním

Místo konání kurzu : Brno

Cena kurzu : celkem **39.132,- +DPH = (47.349,72 Kč)**

Případní zájemci se mohou přihlásit, popřípadě získat více informací na e-mailu

hlavin@skolyjh.cz

popř. na tel. 606 260 255

!!! počet účastníků kurzu je omezen !!!