



INSTALATÉR

ŠKOLNÍ VZDĚLÁVACÍ PROGRAM:

INSTALATÉR / INSTALATÉRKA

36 - 52 - H/ 01

VÝHODY:

- vyhledávaný obor na trhu práce, vysoká uplatnitelnost absolventů v praxi (ve stavebních firmách, živnostenském podnikání)
- svařečský průkaz – získání oprávnění pro svařování kovů, svařování plastových rozvodů a provádění lisovaných systémů
- finanční podpora žáků z prostředků poskytnutých Zlínským krajem ve výši až 16 500 Kč za studium, dále měsíční kapesné jako podíl na zakázkové činnosti školy
- vybavení potřebným nářadím a náčiním pro praktické vyučování, kvalitní výuka a výborné výsledky žáků v odborných soutěžích
- vybavení základními osobními a ochrannými prostředky (pracovní oděv, pracovní rukavice, obuv, pokrývka hlavy atd.)
- moderně vybavené školní dílny, laboratoře a učebny školy
- možnost vykonávat od 2. ročníku praxi přímo ve firmě
- sportovní kurzy, odborné přednášky a exkurze, návštěvy veletrhů atd.
- studentský parlament, WIFI free pro žáky v budově školy atd.
- celodenní stravování, dobře vybavená tělocvična a posilovna, možnost ubytování na domově mládeže
- absolventi učebních oborů mají po získání výučního listu možnost získat druhý výuční list, mohou pokračovat ve dvouletém studiu maturitní nástavby nebo nastoupit do 2. ročníku studia čtyřletého maturitního oboru při vykonání rozdílových zkoušek



Charakteristika oboru Instalatér / Instalatérka:

Jedná se o tříletý učební obor, jehož absolvent získá výuční list. Žák se v průběhu studia seznámí s prováděním montáží, opravami a údržbou domovních i veřejných rozvodů studené i teplé vody (včetně vodovodní přípojky), rozvodů kanalizace, montáží umyvadel, van a jiných zařizovacích předmětů, se zařízeními pro ohřev vody včetně napojení armatur. Žák se naučí provádět montáže rozvodů ústředního vytápění, otopných těles, kotlů, klimatizačních zařízení, rozvodů domovního plynovodu, napojení plynových spotřebičů atd. Rovněž je seznámen s opravami a výměnou výtokových armatur, rekonstrukcemi výše uvedených rozvodů a zařízení v objektech bytové, občanské, popř. průmyslové výstavby. Osvojí si také postupy spojování různých trubních materiálů svařováním, pájením, prováděním lisovaných spojů a jinými technikami, osazování a připojování různých technických zařízení až po jejich uvádění do provozu. Součástí studia je absolvování kurzů svařování plamenem, svařování plastů a provádění lisovaných systémů.

Adresa: **Střední průmyslová škola stavební Valašské Meziříčí**
Máchova 628/10, 757 01 Valašské Meziříčí
(teoretické vyučování)
Vrbenská 234, 757 01 Valašské Meziříčí
(praktické vyučování)

E-mail: sou@spsstavvm.cz, praxe@spsstavvm.cz
Telefon: +420 571 751 014, +420 731 400 103

Internet: www.stavebkavalmez.cz
www.instagram.com/spssvalasskemezirci/
www.facebook.com/spssvalmez
<https://www.youtube.com/@spsstavebnivalasskemezirc5840>



INSTALATÉR / INSTALATÉRKA