



PO ZAVRŠETKU ŠKOLOVANJA, ELEKTRIČAR ĆE BITI OBUČEN DA:

Izvodi elektroinstalaterske radove

Popravlja kućne elektrouređaje

Održava industrijsku elektroopremu

Zbog upotrebe savremenih tehnologija, fizička snaga nije preduslov za bavljenje ovim zanimanjem tako da se ovim poslom podjednako uspešno mogu baviti i žene.

Informaciju o tome koje srednje stručne škole nude ovaj profil, kao i ostale detalje u vezi sa školovanjem budućih električara možete dobiti na adresi:

VET projekat
Nemanjina 4/IV, 11000 Beograd
T +381 11 2643-155
+381 11 2641-155
E giz-edu@giz.de
I www.kooperativnoobrazovanje.org
FB [@kooperativnoobrazovanje](https://www.facebook.com/kooperativnoobrazovanje)

Obrazovni profil električar modernizovan je u okviru projekta nemačko-srpske razvojne saradnje „Reforma srednjeg stručnog obrazovanja u Srbiji“. Uz podršku Vlade Savezne Republike Nemačke, projekat sprovode Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja RS i Nemačka organizacija za međunarodnu saradnju GIZ.

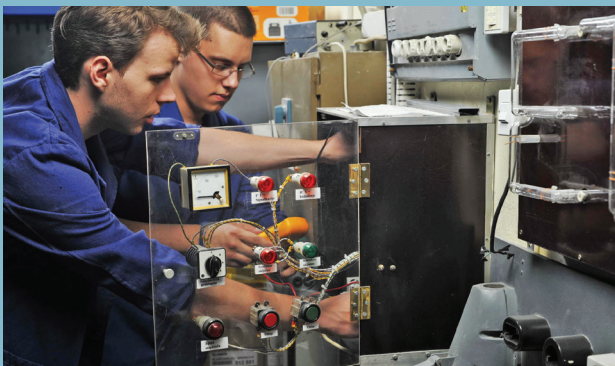


TROGODIŠNJI OBRAZOVNI PROFIL

ELEKTRIČAR

Školovanje po modelu
dualnog obrazovanja

Spremljeno od strane



Školovanje u profilu električar odvija se po modelu dualnog obrazovanja. Smatra se da je dualno obrazovanje jedan od glavnih razloga za nisku stopu nezaposlenosti mladih u zemljama u kojima je razvijen ovaj sistem.

Jedan deo školovanja budućih električara odvija se u školi, a drugi u kompaniji koja saraduje sa školom. U školi daci stiču opšte obrazovanje i stručna teorijska znanja, a prolaze i osnovnu praktičnu obuku, jedan dan nedeljno, tokom prve godine školovanja. Učenje kroz rad u kompaniji počinje od druge godine školovanja i realizuje se u drugoj godini dva dana, a u trećoj godini čak tri dana nedeljno.

Osim povećanog broja časova koje učenici/ce provode na učenju kroz rad u kompaniji, i kvalitetet njihove obuke je poboljšan. Naime, učenje kroz rad u kompanijama realizuje se na savremenim mašinama, uključivanjem učenika/ca u proces rada i uz podršku instruktora koji su obučeni za rad sa mladima. Učenje kroz rad u kompaniji, u realnim radnim uslovima, pored sticanja stručnih veština, omogućava učenicima i usvajanje socijalnih veština kao što su komunikacija sa kolegama, odnos prema poslu i kompaniji, ponašanje na radnom mestu i slično. Kombinovanjem znanja koje stiču u školi, uz praktična znanja i veštine koje stiču u kompaniji, učenici/ce se na pravi način osposobljavaju za potrebe privrede i time dobijaju bolje šanse za zaposlenje po završetku školovanja.

Osim znanja i veština koje im povećavaju šanse da se zaposle odmah po završetku školovanja, bez dodatnih obuka i prilagođavanja, učenici/ce u profilu električar kroz obavezan predmet preduzetništvo stiču znanja i veštine za pokretanje sopstvenog biznisa.



PREDNOSTI ŠKOLOVANJA PO OVOM MODELU

Intenzivna saradnja škole i kompanije u obuci
učenika/ca

Kvalitetno učenje kroz rad u kompanijama,
na savremenim uređajima i uz podršku
obučениh instruktora

Zanimanje traženo od strane domaćih i
stranih poslodavaca



**IZBOR JE
NA TEBI!**