

## Програм "Знањем до посла - развој вештина младих и јавно-приватно партнерство у Србији"

Пројекат "Повећање запошљивости младих и стварање прилика за запошљавање  
кроз учење на радном месту за занимање ЦНЦ оператер"

### ЈАВНИ ПОЗИВ за пријављивање на програм обуке и праксе за занимање ЦНЦ Оператер

Програм се организује у оквиру пројекта "Повећање запошљивости младих и стварање прилика за запошљавање кроз учење на радном месту за занимање ЦНЦ оператер" који спроводе у партнерству: Форум Крагујевац (Business Innovation Programs – BIPS и Развојни бизнис центар Крагујевац) и компаније:

- Siemens Mobility,
- АММ Manufacturing,
- Тригано Приколице,
- ИЛГМ,
- Застава Ковачница А.Д. ,
- Горење МДМ,
- Zastava Rapp Winches,

средствима обезбеђеним од стране Швајцарске организације за развој и сарадњу СДЦ, у оквиру националног програма "Знањем до посла - развој вештина младих и јавно-приватно партнерство у Србији", којим руководи међународни конзорцијум НИРАС - ИП Консалт.

#### Ко се може пријавити?

Ако имате до 30 година, незапослени сте, средње стручне спреме 3 и 4. степена.

Способни сте и спремни за учешће у програму обуке, мотивисани сте и имате амбицију да се радите у машинској индустрији, онда је ово прави програм за вас!

До сада нисте учествовали ни у једом програму обуке на радном месту, у оквиру програма "Знањем до посла"

#### Шта добијате пријавом на конкурс?

Пријавом на конкурс стичете могућност да се укључите у програм обуке на радном месту за занимање ЦНЦ оператер, које је веома тражено на тржишту рада. Програм обуке на радном месту прилика је да се обучите за наведено занимање, од стране најбољих у метало-прерађивачком сектору и да тиме унапредите своју конкурентност на тржишту, односно



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Swiss Agency for Development  
and Cooperation SDC



стекнете реалне шансе за запошљавање у металској индустрији. Сви полазници који заврше Програм добијају потврду – сертификат о завршеној обуци.

Током практичног дела обуке у компанији предвиђена је месечна надокнада у бруто износу од 170 швајцарских франака, у динарској противвредности.

### Како је програм осмишљен?

- Први део обуке је теоретског типа, траје 60 сати и одвија се у Средњој стручној школи у Крагујевцу или у компанији у коју сте кроз процес селекције упућени на праксу. Кроз овај део обуке кандидати си припремају за практични део, који се одвија у компанији.
- По завршетку првог, теоретског дела обуке, следи практични део, који се одвија у једној од партнерских компанија и траје 352 сата. Током практичног дела, кандидати уче у пракси посао оператера на ЦНЦ машинама, развијају потребна знања и вештине, уз искусне менторе и стручњаке у датој области. По завршетку практичног дела обуке, полазници полажу завршни испит. Оквирни период реализације стручне праксе – практичног дела обуке је март – април 2019.
- Кандидатима који положи завршни испит, оставе најбољи утисак на практичном делу обуке и задовоље захтеве партнерске компаније, биће понуђена могућност заснивања радног односа.

Укупан планирани број полазника обуке на радном месту је 48. Овај број кандидата биће у процесу селекције распоређен у партнерским компанијама на следећи начин:

- **Siemens Mobility** - 10 кандидата
- **AMM Manufacturing** - 10 кандидата
- **Тригано Приколице** - 8 кандидата
- **ИЛГМ** - 8 кандидата
- **Застава Ковачница А.Д.** - 8 кандидата
- **Горење МДМ** - 5 кандидата
- **Zastava Rapp Winches** - 3 кандидата

Програм обуке, теоретски и практични део, реализује се у периоду februar 2019 – мај 2019.

### Начин избора кандидата

Селекција кандидата који испуњавају опште и посебне услове за пријављивање ће бити вршена на основу процене квалификација, спремности и способности за учешће у програму, спремности за рад и опште заинтересованости за занимање ЦНЦ Оператер.

Селекцију кандидата обавља Business Innovation Programs - BIPS, док партнерске компаније задржавају право коначног избора.

### Критеријуми избора кандидата

- а. Формално образовање – предност ће имати кандидати техничког образовања.
- б. Спремност и способност за похађање програма обуке.

- c. Спремност и мотивисаност кандидата за рад у машинској индустрији, односно спремност за прихватање посла, уколико им буде понуђен.
- d. Прецизност, фокусираност, физичка и емоционална стабилност.

### Како се можете пријавити?

Партнери на пројекту расписују јавни позив на који се можете пријавити достављањем попуњене пријаве у прописаном обрасцу, на један од два начина: а) у електронској форми путем емаил-а [vd@bips.no](mailto:vd@bips.no) у предвиђеном року, са назначеним називом е-маила ``Програм обуке на радном месту за занимање ЦНЦ оператер`` или б) у штампаном облику, лично у просторијама Business Innovation Programs-а (BIPS) Трг тополиваца 4, канцеларија 1, у року који је предвиђен конкурсом, сваког радног дана од 09.00 – 14.00 часова.

**Текст јавног позива и пријавни образац**, можете преузети на званичним веб сајтовима Business Innovation Programs-а (BIPS-а) [www.bips.rs](http://www.bips.rs) и Развојног бизнис центра Крагујевац [www.rbcentar.org](http://www.rbcentar.org) или лично у нашој канцеларији, улица Трг тополиваца 4, канцеларија 1, у року који је предвиђен конкурсом, сваког радног дана од 09.00 – 14.00 часова.

Сва евентуална питања можете поставити путем емаил-а [vd@bips.no](mailto:vd@bips.no) или путем телефона 060/440-55-68, у року који је предвиђен конкурсом.

**Рок за пријављивање:** 05.02.2019 - 20.02.2019.

