














# OFERTA BRANŻOWEGO CENTRUM UMIEJĘTNOŚCI NR 1 W SIEDLCACH

**Branżowe Centrum Umiejętności (BCU) to nowoczesna jednostka edukacyjno-szkoleniowa, której celem jest rozwijanie kompetencji zawodowych w branży elektroenergetycznej, realizowane w partnerstwie ze Stowarzyszeniem Elektryków Polskich. BCU oferuje szeroki zakres szkoleń, kursów kwalifikacyjnych i warsztatów dostosowanych do potrzeb rynku pracy. Uczestnicy rozwijają umiejętności w warunkach zbliżonych do rzeczywistej pracy, korzystając z nowoczesnych laboratoriów, pracowni oraz profesjonalnego wyposażenia.**

## **Szkolenia skierowane do osób młodych w wieku 14-24 lata**

-  „Budowa, eksploatacja i dozór urządzeń, instalacji oraz sieci elektroenergetycznych” – 30 godzin.
-  „Teoria elektrotechniki w zastosowaniach praktycznych” – 30 godzin.
-  „Tworzenie rysunków i schematów w programie AutoCAD” – 30 godzin.
-  „Planowanie i wykonanie oświetlenia zewnętrznego” – szkolenie zawodowe w wymiarze 40 godzin.

## **Szkolenia skierowane do osób dorosłych**

-  „Budowa, eksploatacja i dozór urządzeń, instalacji oraz sieci elektroenergetycznych z pracami kontrolno-pomiarowymi” – 55 godzin.
-  „Mufy i głowice kablowe na średnie napięcie (SN)” – 40 godzin.
-  „Kompetencje Fotowoltaiczne - podłączania i konfigurowania systemów fotowoltaicznych” – 60 godzin.
-  „Zastosowanie teorii obwodów w analizie współczesnych systemów elektroenergetycznych” – 60 godzin.
-  „Praktyczne podejście do zagadnienia mocy i energii oraz analizy jakości energii elektrycznej” – 30 godzin.
-  „Pomiary elektryczne – szkolenie specjalistyczne” – w wymiarze 30 godzin.
-  „Inteligentny dom - profesjonalny montaż i integracja systemu inteligentnego domu - szkolenie zawodowe” – 60 godzin.
-  „Montaż osprzętu kablowego niskiego napięcia – szkolenie specjalistyczne” – 30 godzin.
-  „Automatyka przemysłowa, nauka programowania i obsługi sterowników” – 30 godzin.

💡 „Tworzenie rysunków i schematów w programie AutoCAD” – 30 godzin.

💡 „Planowanie i wykonanie oświetlenia zewnętrznego” – 40 godzin.

### Szkolenia skierowane do nauczycieli kształcenia zawodowego

💡 „Kompetencje Fotowoltaiczne - podłączania i konfigurowania systemów fotowoltaicznych” – 60 godzin.

💡 „Zastosowanie teorii obwodów w analizie praktycznych układów elektrycznych” – 40 godzin.

💡 „Teoria elektrotechniki w zastosowaniach praktycznych” – 30 godzin.

💡 „Tworzenie rysunków i schematów w programie AutoCAD” – 30 godzin.

💡 „Planowanie i wykonanie oświetlenia zewnętrznego” – 40 godzin.

**<https://bcunr1.siedlce.pl/>**

**Zapraszamy do kontaktu: [sekretariat@ckz.siedlce.pl](mailto:sekretariat@ckz.siedlce.pl)**



Rzeczpospolita  
Polska

Sfinansowane przez  
Unię Europejską  
NextGenerationEU



Dofinansowanie w wysokości 13 mln zł. Środki finansowe związane z prowadzeniem działalności branżowego centrum umiejętności zostały zabezpieczone w ramach umowy o objęcie przedsięwzięcia pn. „Utworzenie i funkcjonowanie Branżowego Centrum Umiejętności w branży elektroenergetycznej” wsparciem z planu rozwojowego nr KPO/22/1/BCU/U/0026, zawartej przez Miasto Siedlce z Fundacją Rozwoju Systemu Edukacji dnia 04 lipca 2023 r.