



## **PROGRAM SZKOLENIA GRAFIK KOMPUTEROWY AUTO CAD**

1. Znajomość programów graficznych, np.: Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, QuarkXpress, Corel Draw i InDesign, in.
2. Znajomość programu Auto Cad
3. Umiejętność tworzenia grafiki wektorowej
4. Umiejętność doboru barw w celu uzyskania wymaganego efektu kolorystycznego
5. Wiedza dotycząca rodzaju papieru i technik druku
6. Wiedza dotycząca sporządzania kalkulacji usługi graficznej
7. Umiejętność optymalizowania otrzymanych materiałów graficznych
8. Umiejętność przygotowywania składu materiałów graficznych dla różnych rodzajów druku
9. Umiejętność wykonania montażu obrazów graficznych, z zastosowaniem dostępnych narzędzi
10. Znajomość procedur z zakresu powierzonych do pracy materiałów
11. Wysoki poziom kreatywności
12. Umiejętność wykonywania zadań pod presją czasu
13. Radzenie sobie ze stresem
14. Umiejętność samodzielnego planowania pracy
15. Umiejętność pracy w zespole projektowym
16. Umiejętność rozpoznawania i radzenia sobie w sytuacjach konfliktowych

Czas trwania: 30 godzin

Miejsce: Mielec/Jasło/Rzeszów/Tarnobrzeg. Dopuszczalne są zajęcia zdalne bądź hybrydowe

Koszt: 3 900 zł

Dofinansowanie: TAK – na poziomie 70% do 100% finansowania ze środków unijnych