



Ośrodek Szkolenia i Usług Technicznych „FENIX”

63-400 Ostrów Wielkopolski ul. Batorego 35

25813 Finkhaushallig (Niemcy)

NIP: 617-116-10-90 REGON: 301393044

MAREK FABISIAK tel. 603 338 620 fax. (62) 720-90-39

www.fenix-ostrow.pl e-mail: osrodekostrow@wp.pl

WPIS do WUP Poznań z aktualizacją na 2017 r. – nr. 2.30/00201/2010

WPIS do rejestru szkół i placówek niepublicznych MEN nr. RSPO - 47519

Szanowni Państwo!!

Szkolenia i kursy realizujemy dla min. – GALERIA OSTROVIA, OBI Markety, Konsorcjum WAGON Ostrów Wlkp. i Kalisz, SCHNEE Polska oddział Kalisz, COM 40 i Correct, Reco Polska oddział Kalisz, Pratt & Whitney oddział Kalisz, Pogotowie Ratunkowe w Kaliszu, ZZOZ Ostrów Wlkp. i Kalisz, Ceramika Ostrzeszów, ECO-Inżynieria Ostrów Wlkp., Wod-Kan Ostrów Wlkp, Wojewódzki Zarząd Dróg Poznań – Ostrów Wlkp., Pollena Ostrzeszów, Cerabud Krotoszyn, MAHLE Krotoszyn, Przedsiębiorstwo Komunalne Kobylin i wielu innych. Posiadamy wyspecjalizowaną kadrę i duże doświadczenie. Posiadamy odpowiednie programy na realizację poszczególnych kursów i szkoleń, które realizujemy pod nadzorem - Kuratorium Oświaty w Poznaniu, Urzędu Dozoru Technicznego w Ostrowie Wlkp., Instytutu Spawalnictwa w Gliwicach, TUV Polska, ODK Mysłowice (UDT – Gliwice), Państwowej Inspekcji Pracy w Ostrowie Wlkp., Transportowego Dozoru Technicznego, Stowarzyszenia Inżynierów Polskich oraz innych.

Aktualne oferty szkoleń i kursów (ceny ustalamy przy każdorazowym zleceniu dla grup min. 7 osób):

- 1. Kurs spawaczy – metodą; MIG-MAG (135), TIG (141), GAZOWE (311), ELEKTRYCZNE (111), MIG (131) z certyfikatami UE - TUV (Niemcy) lub IS (Polska) i odnawiający, ponadto szkolenia operatorów: zgrzewarek oporowych, lutowaczy płomieniowych, przecinaczy tlenowych, obsługi urządzeń do lutowania twardego, lutowania miękkiego** oraz lutowanie twarde i miękkie.

Przygotowujemy do wdrożenia certyfikacji na spawanie konstrukcji stalowych lub aluminiowych z nadzorem spawalniczym na kraje UE wg. Norm: **EN-1090** oraz świadectwa kwalifikacji spawania na teren Polski dla Firm

- 2. Obsługi (lub konserwacji) urządzeń poddozorowych - wykłady i egzaminy UDT, również w języku niemieckim, angielskim, włoskim:**

- żurawi (**przenośnych HDS-y**, przewoźnych, stałych, samojezdnych, szynowych),
- suwnic (sterowanych z poziomu zerowego, sterowanych z kabiny)
- dźwigów (towarowych, szpitalnych, budowlanych),
- **podestów ruchomych** (stacjonarnych, przewoźnych, przejezdnych, samojezdnych), w tym tzw. podnośników koszowych, **podestów wolnobieżnych tzw. zwyżek**
- **podestów ruchomych - wiszących**
- wind towarowych,
- wciągników, wciągarek

Szkolenia z egzaminami Urzędu Dozoru Technicznego. o/Ostrów Wlkp.

Ponadto usługi – wykonywanie dokumentacji DTR i odbiór maszyn i urządzeń przez UDT, przeglądy konserwacyjne dla maszyn i urządzeń poddozorowych.

- 3. Kursy na uprawnienia z egzaminem (G-1, G-2, G-3) we współpracy ze Stowarzyszeniem Inżynierów Polskich - eksploatacja, dozór nad eksploatacją, kontrolno – pomiarowe:**

- urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych do 1 lub 20 KV, agregaty prądotwórcze, piece oporowe (elektrotermiczne – indukcyjne), urządzenia w wykonaniu przeciwwybuch. (wszystkie kat.) – **grupa 1 (G-1)**,
- urządzeń, instalacji sieci energetycznych - cieplnych min. autoklawy, **palacze CO**, sprężarki, urządzenia klimatyzacji i chłodnicze, **piece przemysłowe (min. grille – do wypieku pieczywa)**, pompy, wentylatory, urządzenia do składowania, magazynowania i rozładunku paliw (wszystkie kat.) – **grupa 2 (G-2)**,

- urządzeń, instalacji i sieci gazowych, do 5kPa i powyżej, kotły (piece) gazowe, odbiorniki paliw gazowych, gazociągi, punkty redukcyjne, stacje gazowe (wszystkie kat.) – **grupa 3 (G-3)**.
- 4. Kurs obsługi stacji paliw płynnych, obsługi stacji LPG lub CNG (napełniania LPG lub CNG w pojazdach samochodowych) – z egzaminem Transportowego Dozoru Technicznego – 3 dniowy,**
- 5. Kurs obsługi pił mechanicznych, pił spalinowych lub drwali – operatorów pilarek – ok. 1 tyg.**
- 6. Szkolenia na obsługę we współpracy z OSU – koparko-ładowarki kl. 3 (wszystkie typy), koparki jednonaczyniowe (klasy 1,2,3), ładowarki jednonaczyniowe (klasy 1,2,3) oraz ładowarki teleskopowe, spycharki – klasy 1,2,3, walce drogowe, kruszarki, montażystów rusztowań budowlano – metalowych, ubijaki i zagęszczarki wibracyjne, przecinarki do nawierzchni dróg, narzędzia udarowe ręczne, palownice, pogłębiarki ssące śródlądowe (refulery), betoniarki pow. 1 kV, zespołów maszyn do produkcji mieszanek betonowych oraz inne z EGZAMINEM IMBiGS (książeczka operatora).**
- 7. Podesty ruchome - wiszące z egzaminem UDT**
- 8. Kursy i szkolenia BHP:**
 - **okresowy** - służb bhp – ok. 2 tygodni, pracodawcy i osoby kierujące pracownikami – 2 dni, kadra techniczna (2 dni), pracownicy administracyjno biurowi – (2 dni), nauczyciele (1 dzień), na stanowiskach robotniczych – 1 dzień),
 - **metodyki prowadzenia instruktażu stanowiskowego – 1 dzień,**
 - **opracowania oceny ryzyka zawodowego na stanowiskach pracy,**
 - **dokumentacje techniczne DTR-ki (opracowania)– dla koparek, ładowarek, HDS-ów, wózków widłowych, płyt wibracyjnych, kruszarek, suwnic, dźwigów, zespołów maszyn do produkcji mieszanek betonowych, betoniarek, narzędzi udarowych ręcznych oraz wszystkie typy urządzeń poddózorowych oraz dla innych maszyny i urządzeń (minimum BHP , CE, deklaracja zgodności)** - w firmach i zakładach produkcyjnych o różnym profilu działalności,
 - **inne szkolenia specjalistyczne w zakresie BHP – min. bhp przy usuwaniu i zabezpieczaniu wyrobów zawierających azbest, bhp przy stosowaniu urządzeń wytwarzających pole elektromagnetyczne – 1 dniowy,**
 - **ochrony przeciwpożarowej – 1 dniowy,**
 - **udzielania pierwszej pomocy przedmedycznej – 1 dniowy,**
 - **działania ratownicze przy przekroczeniu stężenia tlenu węgla – 1 dniowy**
 - **BHP przy pracach na wysokościach**
 - **inne specjalistyczne szkolenia BHP**
- 9. Szkolenia z zakresu sporządzania świadectw energetycznych budynków i lokali mieszkalnych (2 weekendy 50 godz. – zgodnie z programem Ministerstwa Infrastruktury.**
- 10. Kurs kierowców wózków widłowych - (elektrycznych, sterowanych z poziomu roboczego) spalinowych z uprawnieniami do wymiany - obsługi butli gazowej – szkolenie 2-3 tyg.**
- 11. Szkolenie z zakresu bezpiecznej obsługi – wymiany butli gazowej w wózku jezdniowym – 1-2 dni**
- 12. Kurs konserwatorów - wózków widłowych, HDS-ów i inne z egzaminem UDT – ok. 1,5 tygodnia.**
- 13. Kurs pedagogiczny praktycznej nauki zawodu – ok. 1 m-ca,**
- 14. Szkolenia z aktywnych form poszukiwania pracy lub innych zajęć grupowych i indywidualnych z doradcą zawodowym i (lub) psychologiem – 1 -2 dni,**
- 15. Kursy magazyniera z obsługa programów magazynowych oraz wózka widłowego – ok. 12 dni,**
- 16. Kursy komputerowe – podstawowy, ponadpodstawowy, zaawansowane (możliwość realizacji kursów, na miejscu u klienta – 35 szt. laptopów z oprogramowaniem).**
- 17. Kursy komputerowe (centrum egzaminacyjne ECDL z własnymi mobilnymi 2 laboratoriami ECDL, wyposażone w 35 szt. laptopów z oprogramowaniem):**
 - ECDL standard (S1-S3, S5-S7, B1-B4) ECDL Advanced e-Citizen EPP e-Urzędnik
 - EPP e-Nauczyciel Rozwiązywanie problemów

USŁUGI:

- tłumaczenia dokumentów – pojazdów, maszyn, urządzeń i innych tekstów z (na) -- j. angielski, francuski oraz niemiecki oraz tłumaczenia w czasie rzeczywistym,
- wyceny, dokumentacje techniczne, kosztorysy w tym powypadkowe, zmodyfikowanych (ustalania masy pojazdu oraz zmiany układu kierowania) - pojazdów oraz maszyn i urządzeń dla Urzędów Celnych i US, banków, UDT, TDT – przez biegłych sądowych oraz rzeczoznawców pojazdów, maszyn i urządzeń,