



Deutsch-Polische
Industrie- und Handelskammer
Polsko-Niemiecka Izba
Przemysłowo-Handlowa

DUALNY SYSTEM NAUCZANIA W TECHNIKUM ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANYM IM. STANISŁAW NOAKOWSKIEGO W WARSZAWIE ul. Przyrynek 9

System dualny (dual system) zakłada połączenie nauki teoretycznej z praktyczną nauką zawodu.

Technik urządzeń sanitarnych

W roku szkolnym 2012/2013 Firma Imtech Polska przy współpracy z Polsko-Niemiecką Izbą Przemysłowo-Handlową oraz Technikum Architektoniczno-Budowlanym w Warszawie utworzyła specjalną klasę patronacką Imtech kształcącą w zawodzie technika instalacji sanitarnych. Uczniowie, którzy ukończą tę klasę, otrzymają dyplom uprawniający do wykonywania zawodu na terenie całej Unii Europejskiej, a najlepsi absolwenci otrzymają możliwość podjęcia pracy w firmie Imtech Polska.



Od września 2012 roku. 30 osób rozpocznie naukę w klasie patronackiej Imtech. Celem utworzenia klasy jest kształcenie uczniów w zawodzie technika instalacji sanitarnych. Przez cztery lat uczniowie będą zdobywać zarówno teoretyczne, jak i praktyczne umiejętności. W trakcie nauki będą mogli korzystać też z wiedzy pracowników firmy Imtech, odbywać w niej praktyki, a także – po uzyskaniu tytułu technika instalacji sanitarnych – liczyć na zatrudnienie. W roku szkolnym 2013/2014 powstała następna klasa Imtechu.

Od września 2013r. firma IMTECH kształci już drugą klasę w systemie dualnym.

W roku szkolnym 2014/2015 klasa 1a w zawodzie technik urządzeń sanitarnych jest objęta patronatem firmy IMTECH.

Przedstawiciele firmy Imtech o projekcie:

„Model, w którym uczniowie łączą naukę z pracą i aktywnym zdobywaniem umiejętności praktycznych, jest bardzo popularny w Niemczech” – mówi członek kierownictwa Imtech Polska. „Dzięki temu po skończeniu szkoły taki młody człowiek nie ma problemów ze znalezieniem pracy. Może pochwalić się w CV praktycznymi umiejętnościami i pokazać, że ma już doświadczenie. To duży atut na dzisiejszym rynku pracy” – dodaje.

Zaletą wprowadzania na rynek edukacyjny takiej oferty jest też możliwość wykazania podwójnych uprawnień zawodowych: polskich i niemieckich. Uczniowie intensywnie uczą się drugiego języka i zdają egzamin techniczny zarówno w języku polskim, jak i niemieckim. Absolwenci tej klasy otrzymają dyplom uznawany w całej Unii Europejskiej i sami będą mogli wybrać, gdzie będą pracować.

W ramach tego projektu firma Imtech Polska wsparła utworzenie tej klasy m.in. poprzez udostępnienie sprzętu komputerowego, a także materiałów szkoleniowych niezbędnych do nauki zawodu. Ponadto firma zapewni szkolenie dla kadry pedagogicznej szkoły z zakresu rozwiązań stosowanych przez firmę. Dodatkowo Imtech Polska planuje także praktyki zawodowe dla uczniów patronackiej klasy, udostępniając do celów dydaktycznych swoich ekspertów i całe zaplecze techniczne.

„Jest to pierwszy taki projekt realizowany przez Imtech Polska. Mamy nadzieję, że dzięki niemu nasze kadry zasilą młodzi, zdolni ludzie z solidnym doświadczeniem zawodowym” – wyjaśnia członek kierownictwa Firmy.

Technikum Architektoniczno-Budowlane jest w Zespole Szkół Architektoniczno-Budowlanych i Licealnych im.S.Noakowskiego. Kształci wysokiej jakości techników budownictwa, którzy mogą kontynuować naukę na renomowanych uczelniach wyższych bądź podjąć pracę zgodnie z wyuczonym zawodem.

Rokrocznie młodzież TAB przystępuje do Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Budowlanych, zdobywając wyróżnienia i indeksy na studia budowlane. W ogólnopolskiej klasyfikacji szkół TAB zajmuje czołowe miejsca. Prężnie rozwija się współpraca z firmami budowlanymi i pracowniami projektowymi w ramach praktyk zawodowych uczniów. Więcej o szkole na stronie <http://www.tab.edu.pl/>

Zapraszamy na stronę <http://www.edunet-poland.pl> lub <http://imtech.pl/>

