



AIR LIQUIDE GLOBAL E&C SOLUTIONS POLAND S.A.



ul. Mogilska 43, 31-545 Kraków
www.engineering-airliquide.com

BRANŻA INŻYNIERIA / INSTALACJE PRZEMYSŁOWE / RAFINERIE / PETROCHEMIA / CHEMIA

PROFIL POSZUKIWANYCH KANDYDATÓW / KANDYDATEK

Wykształcenie wyższe kierunkowe / ogólna wiedza techniczna, mile widziana znajomość programów wspomagających projektowanie / bardzo dobra znajomość języka angielskiego / umiejętność szybkiego uczenia się / gotowość do odbywania wyjazdów zagranicznych.

Studenci i studentki kierunków: Automatyka i robotyka; Elektrotechnika; Elektrotechnika i automatyka; Inżynieria chemiczna i procesowa; Inżynieria materiałowa; Mechanika i budowa maszyn; Systemy i urządzenia przemysłowe

PROGRAM PRAKTYK I STAŻY

Oferujemy praktyki studenckie w miesiącach lipiec-wrzesień. Aplikacje można przesyłać przez cały rok. W zależności od bieżącego zapotrzebowania oferujemy również pracę na umowę zlecenie.

REKRUTACJA NA STANOWISKA

Rekrutacja realizowana zgodnie z aktualnym zapotrzebowaniem. Oferty pracy publikujemy na stronie internetowej oraz portalach rekrutacyjnych.

INFORMACJA DLA KANDYDATÓW / KANDYDATEK

Etap 1 - Aplikacja online za pośrednictwem portali rekrutacyjnych lub naszej strony internetowej lub przesłanie CV na adres: careers.ec.poland@airliquide.com

Etap 2 – Selekcja aplikacji pod kątem wymagań podanych w ogłoszeniu.

Etap 3 – Spotkanie rekrutacyjne (online lub w naszym biurze) z przedstawicielem działu HR oraz managerem danego działu

Etap 4 – Wyniki rekrutacji.

DODATKOWE INFORMACJE O FIRMIE

Nasza firma należy do Air Liquide Engineering & Construction - jednostki biznesowej Grupy Air Liquide. Zajmujemy się projektowaniem i budową instalacji przemysłowych (głównie jednostek rozdziału powietrza oraz instalacji do produkcji wodoru), oferując swoim klientom również bogate portfolio własnych technologii. Liczba pracowników w Polsce wynosi obecnie ok. 300 osób.

Dzięki pasji i zróżnicowaniu swoich pracowników, Air Liquide wspiera transformację sektora energetycznego i ochrony środowiska, zmiany w opiece zdrowotnej i cyfryzacji oraz zapewnia zwiększone korzyści dla wszystkich swoich partnerów.

Dołącz do nas, aby zdobyć inspirujące doświadczenie: odnajdziesz świat oferujący możliwości uczenia się i rozwoju, w którym innowacyjność jest w centrum naszych działań, w otwartym, współpracującym i pełnym szacunku środowisku.

"Zaangażowani ludzie na rzecz zrównoważonego rozwoju".



PROJEKT: PIKAP – PROGRAMOWANIE INDYWIDUALNYCH KOMPETENCJI ABSOLWENTÓW POLITECHNIKI. WSPARCIE ŚWIADCZENIA WYSOKIEJ JAKOŚCI USŁUG PRZEZ BIURO KARIER POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ, **JEST WSPÓLFINANSOWANY ZE ŚRODKÓW UE. INFORMACJA O PROJEKCIE: PIKAP.PK.EDU.PL**