



NORWEGIA POTRZEBUJE INŻYNIERÓW!

CZY JESTEŚ INŻYNIEREM W JEDNEJ Z NASTĘPUJĄCYCH
BRANŻ?

PRZEMYSŁ PALIWOWY/GAZOWNICZY, MORSKI
(TRANSPORT, ŻEGLUGA) I BUDOWNICTWO

Rurociągi/ Instalacje rurowe Projektowanie rur Instalacje podmorskie Mechanika Struktura Konstrukcje stalowe Bezpieczeństwo/QA (quality assurance – zapewnienie jakości)/HES (Health, environment and safety – zdrowie, środowisko i bezpieczeństwo) Zaopatrzenie	Technologia morską/ okrętowa Technologia Elektryka Przyrządy Hydraulika IT (wyższy poziom) Zarządzanie projektami	Przemysł budowlany
--	---	--------------------

Norwegia potrzebuje również **wykwalfikowanych techników** w wielu z wyżej wymienionych specjalizacji a zwłaszcza projektantów technicznych (Autocad)

Firmy wymagają:

- dyplomu inżyniera LUB solidnego doświadczenia zawodowego w zakresie inżynierii
- młodzi absolwenci również mogą aplikować
- dobrej znajomości języka angielskiego (w mowie i w piśmie)

Firmy oferują:

- dobre wynagrodzenia i dobre warunki pracy

- długoterminowe kontrakty
- możliwość rozwoju w kraju o dynamicznie rozwijającym się sektorze paliwowym i gazowym
-

Jeżeli jesteś zainteresowany pracą wyślij CV i list motywacyjny w języku angielskim na adres:

engineers@nav.no

Prosimy wskazać:

- kiedy są Państwo dostępni
- preferowane regiony do pracy w Norwegii, jeśli są takie;

Państwa CV zostanie przekazane do odpowiednich pracodawców, którzy skontaktują się z Państwem bezpośrednio.

W celu uzyskania dalszych informacji, proszę kontaktować się z następującymi doradcami EURES w Norwegii:

- Pani Eli Skaug Syvertsen, phone +47-37 00 29 11, eli.skaug.syvertsen@nav.no
- Pani Irene Sørenes Bru, phone +47-51 50 10 72, irene.sorenes.bru@nav.no
- Pani Sandrine Beaudoin, phone +47-32 27 75 57, sandrine.beaudoin@nav.no
- Pani Anne-Live Nævdal, phone +47-22 86 22 67, anne.live.naevdal@nav.no
- Pani Tove Gustad, phone +47- 71 20 26 44, tove.m.gustad@nav.no

Na następnych stronach (w kolejnych załącznikach) znajdują się krótkie informacje o regionach w Norwegii, gdzie zapotrzebowanie na inżynierów jest największe.