

KOORDYNATOR PROJEKTÓW TŁUMACZENIOWYCH Z J. ANG.



SDL jest liderem w branży tłumaczeń i globalnego zarządzania treścią. Od ponad 25 lat pomagamy przedsiębiorstwom w budowaniu relacji z klientami bez względu na język, kulturę czy sposób komunikacji. Obecnie poszukujemy kandydatów na stanowisko koordynatora projektów w dziale tłumaczeniowym.

OPIS WYKONYWANYCH ZADAŃ:

- współpraca z tłumaczami i kierownikami projektów w międzynarodowym środowisku
- dystrybucja zadań projektowych w zespołach wewnętrznych i zewnętrznych
- przygotowywanie harmonogramów i realizacja projektów w wymaganych terminach
- kontrola i monitorowanie postępu prac projektowych
- obsługa procesu zakupu usług
- administracja projektowa
- obsługa zapytań związanych z projektami

WYMAGANIA:

- znajomość języka angielskiego min. na poziomie B2
- umiejętności analitycznego myślenia
- znajomość pakietu MS Office, szczególnie MS Excel
- umiejętność pracy w zespole
- komunikatywność
- umiejętność szybkiego uczenia się
- dobra organizacja pracy
- dyspozycyjność

MILE WIDZIANE:

- doświadczenie w zarządzaniu, studia kierunkowe (zarządzanie projektami, logistyka)
- doświadczenie w branży lokalizacyjnej/tłumaczeniowej
- znajomość narzędzi CAT

OFERUJEMY:

- szkolenia wewnętrzne i zewnętrzne pod okiem doświadczonych opiekunów
- aktywny udział w projektach międzynarodowych
- pracę z wykorzystaniem najnowocześniejszych technologii w przyjaznym środowisku / młodym zespole
- możliwość szybkiego rozwoju własnych kompetencji poprzez ambitne i pełne wyzwania
- prywatną opiekę medyczną
- jasno określoną ścieżkę kariery (system awansów poziomych i pionowych)
- pracę na podstawie umowy o pracę
- stabilność zatrudnienia
- dofinansowanie do karty Multisport

Zainteresowane osoby prosimy o wysłanie dokumentów aplikacyjnych na adres: recruitment.poland@sdl.com z załączoną w CV klauzulą: *"Niniejszym wyrażam dobrowolnie zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w moim CV przez SDL Sp. z o.o. w Bydgoszczy ul. Fordońska 246 dla celów związanych z procesem rekrutacji zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r., w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych "RODO"). Wyrażam także zgodę na udostępnianie moich danych osobowych SDL plc z siedzibą w Maidenhead, New Globe House, Vanwall Business Park, Vanwall Rd, Maidenhead SL6 4UB, UK, do celów związanych z procesem rekrutacji. Wyrażam także zgodę na udostępnianie moich danych osobowych innym podmiotom z grupy SDL plc tj. potencjalnym pracodawcom do celów związanych z procesem rekrutacji. Przysługuje mi prawo dostępu do moich danych, ich sprostowania i usunięcia.*

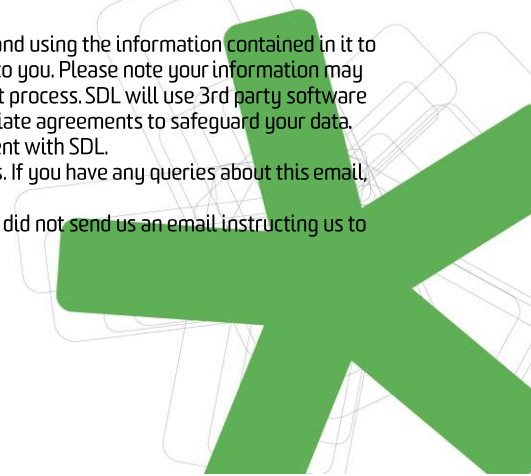
Please note that, by submitting your CV for consideration, you are consenting to SDL storing your CV and using the information contained in it to consider you for any positions you have applied for and any positions we consider may be of interest to you. Please note your information may be shared internally across different SDL departments in our offices worldwide during the recruitment process. SDL will use 3rd party software in which your information will be processed in 3rd party hosting centres, SDL has entered into appropriate agreements to safeguard your data. If your application is successful your information will be processed in connection with your engagement with SDL.

Should your application not be successful, your CV will be stored in our systems for a period of 2 years. If you have any queries about this email, please contact us by replying to this message.

You may also read our Privacy Policy <https://www.sdl.com/about/privacy/privacy-notice.html>. If you did not send us an email instructing us to process your personal data please contact us immediately at privacy@sdl.com

SDL Poland sp. z o.o., ul. Fordońska 246, 85-766 Bydgoszcz

Telefon +48 52 582 44 00 www.sdl.com



KOORDYNATOR PROJEKTÓW TŁUMACZENIOWYCH Z J. ANG.

SDL*

