

SYMMETRA Sp. z o.o.

COMLAB GROUP

Szwajcarska firma **Comlab AG** jako grupa spółek (www.comlab.ch/en) jest jednym z wiodących dostawców kompleksowych usług w dziedzinie technologii częstotliwości radiowych, obsługującym swoich klientów poprzez oddziały i rozległą sieć partnerów sprzedaży.

Jednym z oddziałów grupy Comlab jest firma Symmetra, która specjalizuje się w projektowaniu i rozwoju oprogramowania do sterowania, zarządzania, konfigurowania oraz testowania urządzeń RF. Misją firmy jest tworzenie niestandardowych, racjonalnych rozwiązań i optymalizacja istniejącego kodu zarówno w językach programowania wysokiego, jak i niskiego poziomu. Ponadto Symmetra stanowi zespół inżynierów, który umożliwia pełną integrację potrzeb programistycznych, pozwalający na tworzenie nie tylko rozwiązań programowych, ale także w pełni rzeczywistych prototypów zgodnych ze specyfikacją klienta.

Symmetra posiada stabilny, szwajcarski kapitał i ściśle współpracuje z firmami na rynku szwajcarskim, jest także członkiem Polsko-Szwajcarskiej Izby Gospodarczej, która wspiera rozwój polsko-szwajcarskich stosunków gospodarczych.

Więcej informacji na stronie: <https://www.symmetra.pl/>

Junior/Regular Software Developer

Główne zadania na stanowisku:

- Projektowanie i rozwój oprogramowania warstwy back-end/front-end
- Współpraca z zespołem programistów i testerów
- Odpowiedzialność za jakość kodu oraz zgodność ze standardami
- Tworzenie i aktualizacja dokumentacji technicznej
- Uczestnictwo w całym procesie tworzenia oprogramowania

Poszukujemy kandydata który posiada:

- Wykształcenie: inżynier lub magister (Informatyka lub studia pokrewne)
- Co najmniej roczne doświadczenie w komercyjnym programowaniu (Java 8+, preferowany Spring Framework, JUnit)
- Doświadczenie w używaniu wzorców projektowych i REST API
- Analityczny i logiczny sposób myślenia
- Zdolność do uczenia się nowych technologii
- Biegła znajomość języka angielskiego B2 lub języka niemieckiego (w mowie i piśmie)

Dodatkowe atuty:

- Doświadczenie w programowaniu Angular 5+ i TypeScript
- Znajomość IDE: IntelliJ IDEA
- Znajomość HTML, JavaScript, CSS
- Znajomość Maven
- Znajomość narzędzi (Git, Jenkins, Maven, SonarQube, GitLab)
- Znajomość baza relacyjnych
- Znajomość systemów Linux i MS Windows
- Znajomość metodyki SCRUM

Oferujemy:

- Elastyczne warunki zatrudnienia (Umowa o pracę, B2B, inne)
- Możliwość pracy zdalnej
- Konkurencyjne wynagrodzenie (3000 – 6000 zł netto na umowę o pracę)
- Praca z najnowszymi technologiami dostępnymi na rynku
- Współpraca z grupą Comlab
- Współpraca z działem R&D
- Możliwość pracy z urządzeniami RF i urządzeniami T&M firmy Rohde & Schwarz,
- Szkolenia z branży IT
- Praca w dynamicznie rozwijającym się zespole i w przyjemnej atmosferze
- Biuro w centrum Białegostoku
- Ciągłość projektów
- Program poleceń pracowniczych - otrzymasz bonus za każdą poleconą osobę, która zacznie z nami współpracować

Wybrane narzędzia, technologie i języki, których używamy w firmie:

- IntelliJ IDEA, NetBeans, Visual Studio Code
- Java 8+, Spring Framework, JavaFX, Angular,
- GitLab, Jenkins, SonarQube, Nexus, Docker
- RESTful API, JSON,
- C/C++, C#, VHDL, DSP, FPGA

Proces rekrutacyjny:

Etap 1: Wyślij swoje CV z krótkim opisem zrealizowanych projektów.

Etap 2: Jeśli Twoje umiejętności spełnią nasze wymagania, zostaniesz zaproszony na rozmowę kwalifikacyjną.

Etap 3: Spotkasz się z naszym rekruterem, aby porozmawiać o swoim doświadczeniu, umiejętnościach technicznych i oczekiwaniach co do warunków ewentualnej

współpracy.

Etap 4: Jeśli wszystko pójdzie zgodnie z planem, spotkasz się z naszym przedstawicielem HR w celu podpisania umowy.

Prześlij swoje CV wraz z portfolio wybranych projektów (jeśli takie posiadasz) na adres: contact@symmetra.pl, z dopiskiem Junior/Regular Software Developer.

Aplikujesz? Przeczytaj, nim wyślesz do nas CV.

Wysyłając zgłoszenie rekrutacyjne do Symmetra Sp. z o.o. wyrażasz zgodę na przetwarzanie Twoich danych osobowych przez Symmetra Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 20/4, 15-872 Białystok w celu przeprowadzenia procesu niniejszej 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 (RODO). Jednocześnie wyrażam zgodę na przetwarzanie podanych przeze Ciebie dobrowolnie danych osobowych, które wykraczają poza katalog danych, jakich Pracodawca może ode mnie żądać na podstawie art.22(1) §1 Kodeksu Pracy.

Informujemy, że masz możliwość odwołania udzielonej zgody w dowolnym czasie.

Jeżeli w przyszłości, chciałbyś/chciałabyś brać udział w innych rekrutacjach prowadzonych przez Symmetra Sp.z o.o. potrzebujemy Twojej dodatkowej zgody:

"Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych na potrzeby przeprowadzenia przyszłych rekrutacji."

W przypadku wyrażenia zgody na przetwarzanie danych osobowych na potrzeby przyszłych rekrutacji informujemy, że będą one przechowywane przez okres 2 lat.