



Global opportunities,
local presence.



Functional safety engineer

If you have experience in the automotive industry, electronics/systems/software design and development of embedded systems and you are not scared of diving deep into international projects then this is a perfect opportunity for you. APPLY & come and join our fast-growing team! We guarantee confidentiality of your application.

Job location: Wroclaw, Poland

Responsibilities:

- Supporting project teams in developing software solutions for our customers according to the ISO 26262
- Supporting and performing various safety analyses at the system, hardware, and software level
- Collaboration with design teams in the design of effective technical solutions aimed to achieve adequate robustness at systems, hardware, and software architectural level
- Collaboration with our customers to learn to identify functional safety issues.

Requirements:

- Experience in the automotive industry (ISO 26262 or IEC 61508)
- Familiar with safety analyses as FTA, FMEDA, HAZOP
- Experience with electronics/ systems/ software design and development of embedded systems

- Knowledge of development processes and quality management
- Good intercultural and communication skills, ready to represent our company in front of customers
- Understanding and experience of requirements modeling tools and methods preferred
- Fluent in English and optionally German, both written and spoken

We offer:

- Salary adequate to skills and position, accompanied with an annual bonus system (B2B 14k – 18k net złotych)
- Unique professional development possibilities for both career paths (managerial and technical) driven by fast growth of company's organisation,
- Work in modern organisation structure that is driven by culture of technology enthusiasm, team spirit, respect and integrity on all levels of organisation,
- Professional training system with certifications,
- Work with cutting-edge technologies and global market clients,
- Benefits like Christmas bonuses, summer and Christmas social events for employees and their families.

Please note: **We guarantee full confidentiality of your application.**

You can apply over our website: www.bcf-software.com

And e-mail: jobs@bcf-software.pl

Please make sure you insert the following statement along with your CV:

“Zgadzam się na przetwarzanie moich danych osobowych przez spółkę Bright Coder’s Factory z siedzibą we Wrocławiu przy Pl. Solny 14A/11 50-062 Wrocław w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji.”

Podanie danych jest dobrowolne. Podstawą przetwarzania danych jest moja zgoda. Mam prawo wycofania zgody w dowolnym momencie. Dane osobowe będą przetwarzane do zakończenia procesu rekrutacji. Mam prawo żądania od administratora dostępu do moich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, a także prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego.”

Jeżeli chcesz, aby po zakończeniu rekrutacji Twoje dokumenty aplikacyjne pozostały w bazie Bright Coder’s Factory w celu wykorzystania ich w przyszłych procesach rekrutacyjnych, zamieść w swoich dokumentach aplikacyjnych poniższą zgodę:

“Wyrażam również zgodę dla Bright Coders Factory z siedzibą we Wrocławiu przy Pl.Solny 14A/11 na archiwizację i wykorzystanie przekazanych przeze mnie dokumentów aplikacyjnych dla realizacji przyszłych procesów rekrutacji. Mam świadomość, iż udzielone przeze mnie zgoda jest dobrowolna i może być w każdym momencie cofnięta.”