



OmniChip Sp. z o.o. poszukuje osoby na stanowisko:

Junior Analog IC Engineer



Zakres obowiązków:

- projektowanie i weryfikacja analogowych układów scalonych (przykładowo: BandGap, LDO, ADC, DAC, PLL, Power Management)
- tworzenie layoutów



Wymagania:

- ukończone studia inżynierskie / pokrewne
- chęć nauki i rozwoju
- umiejętność definiowania problemów oraz ich rozwiązywania, umiejętności analityczne
- umiejętność skutecznej komunikacji i współpracy
- dobra znajomość języka angielskiego



Dodatkowymi atutami będą:

- znajomość pakietów CAD/EDA typu Cadence, Synopsys, Silvaco
- doświadczenie w projektowaniu/portowaniu/weryfikacji analogowych układów scalonych lub ich bloków (w szczególności wzmacniaczy operacyjnych, luster prądowych, źródeł prądowych itp.)
- doświadczenie w projektowaniu topografii (layout) analogowych układów scalonych

- znajomość technologii CMOS
- znajomość systemów operacyjnych typu UNIX



Oferujemy:

- interesujące i zróżnicowane projekty we współpracy z wiodącymi firmami półprzewodnikowymi na świecie
- umowę o pracę bądź B2B
- atrakcyjne wynagrodzenie
- możliwość pracy zdalnej
- bogaty pakiet medyczny
- dopłatę do karty Multisport
- pracę w bardzo doświadczonym zespole i możliwość szybkiego rozwoju

Lokalizacja:

Warszawa Mokotów

CV prosimy wysłać na adres office@omni-chip.com w tytule maila zawierając nazwę wybranego stanowiska.

OmniChip Sp. z o.o.

ul. Bobrowiecka 8, 00-728 Warszawa

Tel: +48 22 375 91 48

info@omni-chip.com