|  |  |
| --- | --- |
| Описание вакансии: | |
| Наименование вакансии | Инженер-схемотехник |
| Цель и задачи | Разработка и согласование технических заданий для систем управления. |
| Разработка цифровой и аналоговой электроники в применении к системам управления автомобильными агрегатами |
| Разработка встраиваемого программного обеспечения низкого уровня |
| Трассировка печатных плат |
| Отладка опытных образцов |
| Проведение необходимых расчетов |
| Основные обязанности | Разработка технических заданий, схем электрических принципиальных и конструкторской документации на электронные блоки систем управления автомобилем; Проведение необходимых; Участие в изготовлении |
| Условия работы: | |
| Занятость, график работы | Полная, 5 дней, 40 часов в неделю |
| Командировки | Возможны (РФ, зарубежье) |
| Перспективы карьерного и профессионального роста | Возможны |
| Уровень з/п / компенсации/льготы | з/п по результатам собеседования (от 50 т.р.) |
| Условия найма | В соответствии с ТК РФ |
| Требования к кандидату: | |
| Образование | Высшее образование |
| Специальность | Электроника |
| Опыт работы | От 1 года |
| Знания, навыки важные для данной позиции | Знание протоколов CAN, LIN, SPI, TCP/IP;  Знакомство с микроконтроллерами ST (SPC5, STM32), TI (C2000, TMS570), Infineon (Aurix) |
| Предпочтения: | |
| Иностранный язык | Английский – чтение документации |
| Личностные качества | Аккуратность, ответственность, исполнительность, обучаемость, допустимы вредные привычки |
| Опыт в компаниях | Опыт (в том числе в период обучения) в разработке электронных блоков систем управления |