|  |  |
| --- | --- |
| Описание вакансии: | |
| Наименование вакансии | Инженер-программист систем помощи водителю |
| Цель и задачи | Разработка виртуальной цифровой панели для автомобилей |
| Основные обязанности | Дизайн виртуальной панели,  Перенос на автомобильный блок дизайн виртуальной панели  Работа с несколькими панелями |
| Условия работы: | |
| Занятость, график работы | Полная |
| Командировки | + |
| Перспективы карьерного и профессионального роста | + |
| Уровень з/п / компенсации/льготы | 70000 на руки |
| Условия найма |  |
| Требования к кандидату: | |
| Образование | высшее |
| Специальность | Программист |
| Опыт работы | 1 год |
| Знания, навыки важные для данной позиции | Знание Linux на уровне продвинутого пользователя  Английский язык не ниже intermediate  Работа с векторными редакторами (Illustrator)  Наличие портфолио будет плюсом  Понимание работы систем помощи водителю (LKA, FCW, и т. п.)  Знание любого языка программирования будет плюсом |
| Предпочтения: | |
| Пол | мужской |
| Личностные качества | Интерес работы в автомобильной сфере |
| Опыт в компаниях | Опыт проведения стендовых испытаний компонентов и систем.  Опыт с системами контроля версий  Опыт разработки автомобильной электроники  Опыт работы с CAN |