



Deep Learning стартап ищет

Deep Learning Engineer Инженера глубокого обучения

Мы находимся в поиске специалиста с навыками или желанием их получить:

- Deep Learning (Общая теория);
- Python3 (numpy/pandas/scipy/matplotlib/jupyter);
- TensorFlow/Pytorch;
- Git/Docker.

Будет плюсом:

- Опыт построения алгоритмов компьютерного зрения;
- Знания и опыт работы с классическим CV (OpenCV, PCL, etc);
- Опыт разработки на C++;
- Опыт в тренировке моделей глубокого обучения;
- Быстрая обучаемость, постоянное изучение новых алгоритмов и методов CV/DL.

Задачи для кандидата:

- Обучение глубоких нейронных сетей;
- Работа с классическими алгоритмами компьютерного зрения;
- Поиск нестандартных подходов к решению сложных задач;
- Изучение и реализация state-of-the-art решений в области распознавания текста;

Кто мы?

- Бывшие студенты ННГУ;
- Создатели первых в России очков дополненной реальности;
- Победители более 10 хакатонов по компьютерному зрению за 2018-2019;
- Наши заказчики: Газпром, ГАЗ, Сибур и другие;
- Победители всероссийского конкурса от правительства Global City Hackathon;
- Номинированы на премию IT-проект года «Цифровые вершины» 2019.

Что мы предлагаем?

- Уникальные Знания от наших лучших разработчиков AR и CV с большим количеством реализованных проектов.
- Неограниченные возможности роста в карьере. За короткий срок у Вас будет возможность стать руководителем отдела или подразделения.
- Возможность принимать решения, которые повлияют на развитие бизнеса.
- З/п договорная, по результатам собеседования.
- Уютная атмосфера в коллективе. Все друг друга знают и вместе работают над общей идеей.
- Быстрое решение вопросов. Нет лишних затратных по времени согласований. Решили и вперед
- Возможность гибкого графика/гибкого оформления.
- Возможность за короткий срок заработать огромную сумму денег для себя и своих близких на всю оставшуюся жизнь!

Контакты: Федоров Игорь

Mob/WhatsApp/Viber/Telegram: 8-999-120-97-15

Website: mixar.ru