



Академия АйТи
a Softline Company



Применение нейросетей в работе и личной сфере

Код курса: ai_work

Применение нейросетей в работе и личной сфере

Код курса: ai_work

Длительность	1 ак. час
Формат	-
Разработчик курса	Академия АйТи
Тип	Учебный курс
Способ обучения	Под руководством тренера

О курсе

Откройте для себя возможности искусственного интеллекта. Интерактивный курс в формате сторителлинга предлагает вовлекающее погружение в основы промпт-инжиниринга и работу с современными нейросетями. Вы узнаете, как создавать запросы и редактировать тексты и изображения, используя такие инструменты, как GigaChat, Яндекс GPT, Perplexity.ai и многие другие. Мы рассмотрим реальные примеры задач, которые можно эффективно решать с помощью ИИ, и покажем, как применять эти знания в вашей повседневной жизни. Курс также имеет ряд неоспоримых преимуществ, например: массу уникальных запросов по промпт-инжинирингу, оригинальные правила составления промптов, широкую подборку бесплатных и современных генеративных нейросетей. Кроме того, в курсе отражены несколько пользовательских правил по обеспечению безопасности при работе с ИИ (это направление входит в MLSecOps), что дает сильное конкурентное преимущество данному курсу. Также в курсе изучается процесс генерации текстов и изображений и методы создания эффективных запросов. Как и любая технология, генеративные модели имеют свои ограничения и потенциальные проблемы. В электронном курсе дополнительно раскрываются эти вопросы, чтобы Вы могли принимать верные решения при использовании этих инструментов. По итогам курса вы научитесь использовать нейросети в повседневной жизни и работе, повысите эффективность рабочей деятельности и увеличите свободное время личной жизни. Данный курс также можно приобрести в форме SCORM для массового обучения сотрудников. Чтобы узнать подробнее, оставляйте заявку.

Подробная информация

Профиль аудитории:

- Все желающие

Предварительные требования:

- Отсутствуют

По окончании курса слушатель узнает:

- Что такое генеративные модели и как они устроены.

- Как эффективно работать в современных генеративных моделях, какие имеются ограничения.
- Какие профессиональные задачи можно решить с помощью современных моделей искусственного интеллекта и какие преимущества они могут дать.
- Что такое промпты, и как составлять их более эффективно для работы с текстами и изображениями.
- Особенности и преимущества современных моделей искусственного интеллекта.

Программа курса

1. Основные понятия искусственного интеллекта, основы промпт-инжиниринга
2. Генерация и редактирование текста. Как написать ПРОМПТ
3. Генерация и редактирование изображений
4. Обзор базовых возможностей и интерфейса нейросетей: GigaChat, Яндекс GPT, Perplexity.ai, Kandinsky, Шедеврум, Freerik, Leonardo, Stable Diffusion, Flux, Qwen AI, retoucher, Нама.
5. Примеры рабочих задач, которые можно решить с помощью ИИ (написание промптов)
6. Примеры личных задач, которые можно решить с помощью ИИ (написание промптов)

[Посмотреть расписание курса и записаться на обучение](#)

Обращайтесь по любым вопросам
к менеджерам Академии АйТи

+7 (495) 150 96 00 | academy@academyit.ru