

МОИ ВЕБИНАРЫ × ЖЕМАЛ ХАМИДУН

САММАРИ

LSP вебинар 1 (Lego Serious Play)

04.03.2024 · Вебинар

О вебинаре

Вебинар посвящён методу Lego Serious Play (LSP) и его применению в бизнесе. Участники узнают, как использовать Lego для моделирования бизнес-процессов и командной работы. Жемал Хамидун делится опытом и примерами из практики.

Спикер: Жемал Хамидун — Head of AI в Alpina Digital, CPO AlpinaGPT.

Формат: Онлайн-вебинар с практическими заданиями.

Программа

1. Введение в Lego Serious Play: история и основы метода.
 2. Применение LSP в бизнесе: от моделирования до стратегических сессий.
 3. Практическое задание: создание моделей из Lego.
 4. Обзор курса и домашние задания.
-

Введение в Lego Serious Play

- **История метода:** Разработан профессорами Джоном Россом и Бартом Виктором для стратегических сессий.
 - **Коммерческая модель:** Перевод в open source дал новую жизнь методу.
 - **Применение:** Используется для моделирования бизнес-процессов, разработки продуктов и командной работы.
-

Применение LSP в бизнесе

- **Развитие лидерства:** Моделирование компетенций и лидерских качеств.
 - **Оптимизация логистики:** Визуализация и улучшение логистических процессов.
 - **Разработка продуктов:** Создание бизнес-моделей и новых сервисов.
 - **Тимбилдинг и фасилитация:** Объединение команд вокруг общих задач.
-

Практическое задание: создание моделей из Lego

- **Задание 1:** Построить модель несуществующего животного.
 - **Задание 2:** Трансформация модели в участника курса.
 - **Задание 3:** Дополнение модели окружением и ожиданиями от курса.
-

Чек-лист / Ключевые выводы

1. Начните с простых моделей для знакомства с инструментом.
 2. Используйте ограничения по времени и количеству деталей для фокусировки.
 3. Применяйте метафоры для визуализации сложных идей.
 4. Разбивайте задачи на итерации для достижения целей.
 5. Включайте музыку для поддержания динамики сессии.
-

Инструменты и ссылки

- AlpinaGPT — my.alpinagpt.ai
 - Telegram-канал — t.me/jemal_hamidun
 - Сайт — hamidun.com
-