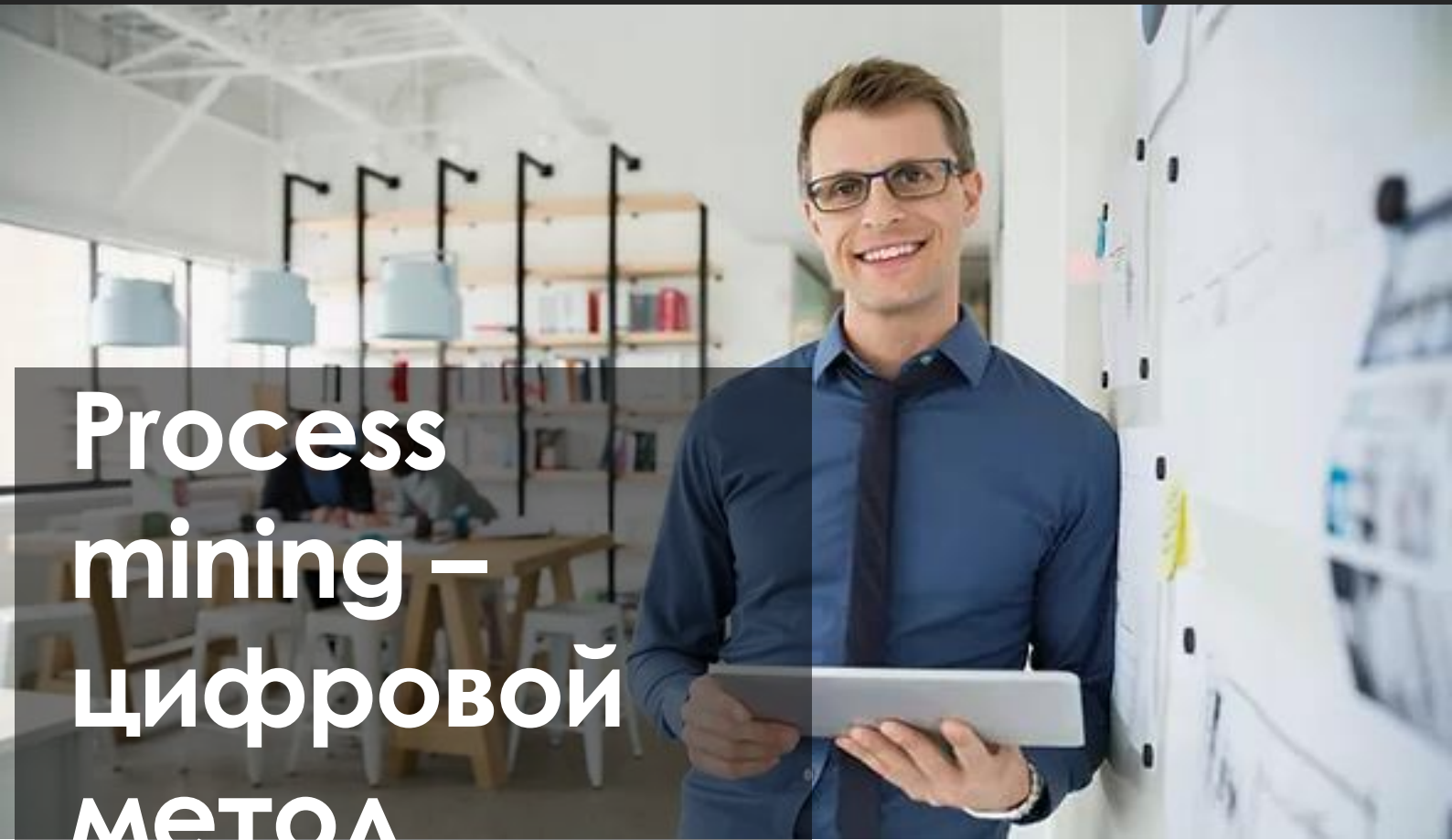


Повышение квалификации в области бизнес-анализа



Process mining – цифровой метод анализа процессов

Организатор
обучения



[ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ](#)

Приглашаем директоров по развитию, ИТ-руководителей, бизнес-аналитиков и специалистов в области процессного управления для освоения навыков **в самой быстрорастущей** технологии цифрового анализа процессов – **Process mining.**

Актуальность.

По прогнозам Gartner, ведущего международного эксперта в сфере ИТ, темп быстрорастущего рынка process mining к 2025 году составит 30%.

Компании в самых разных отраслях обращаются к process mining для того, чтобы улучшить свою деятельность и оставаться конкурентоспособными во все более цифровом мире.

Компании сталкиваются с рядом проблем, когда дело касается их бизнес-процессов. Эти проблемы могут включать в себя: недостаточную прослеживаемость процессов, низкую производительность, а также трудности с принятием решений без достаточного обоснования.

Process mining помогает компаниям преодолевать эти проблемы, обеспечивая видимость процессов в режиме реального времени, выявляя неэффективность и узкие места, а также генерируя аналитические данные и прогнозы, которые позволяют принимать обоснованные решения.

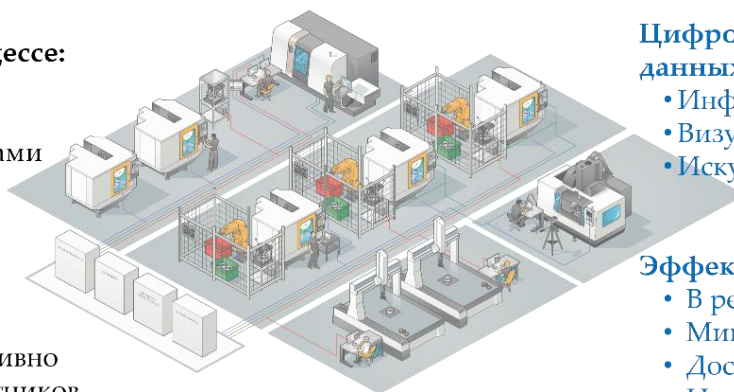
БИЗНЕС-АНАЛИЗ XX ВЕКА

Сбор данных о процессе:

- Хронометраж
- Интервью
- Работа с документами

Ограничения:

- Долго
- Дорого
- Неточно/ субъективно
- Отвлечение работников
- Не все процессы «видны глазом»



БИЗНЕС-АНАЛИЗ XXI ВЕКА

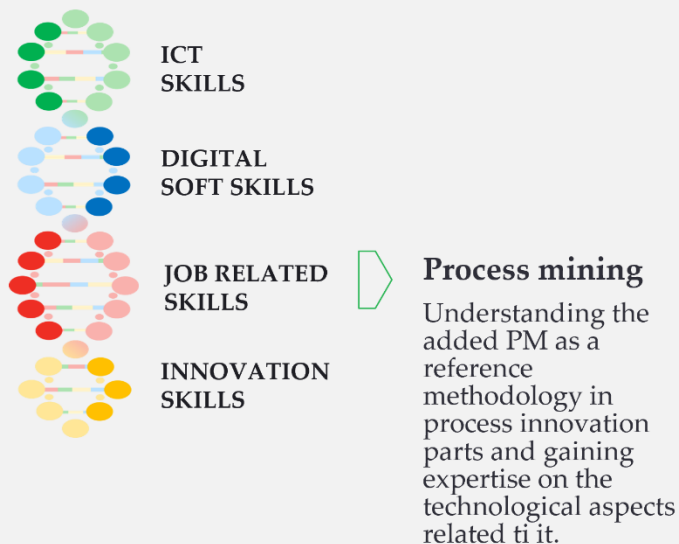
Цифровые способы получения данных о потоке:

- Информационная система
- Визуальный майнинг
- Искусственный интеллект

Эффективность:

- В режиме онлайн
- Минимум ресурсов
- Достоверно
- Невидимые процессы доступны для анализа

Европейская система квалификаций **Digital DNA**



Мы предлагаем получить знания в process mining, которые уже становятся обязательной компетенцией руководителей и специалистов в современном мире. С помощью специализированного ПО вы в режиме реального времени сможете отработать навыки: подготовки данных, построения цифровых двойников процессов, автоматизированного анализа и работы с аналитическими панелями.

В программе курса:

- Технология process mining – новые средства решения классических задач процессного управления.
- Функциональные возможности ПО Promease (класс process mining).
- Построение / извлечение цифровых двойников процессов и автоматизированный возможности процессной аналитики.
- Выявление потерь, вариабельности и потенциала для улучшения.
- Подготовка данных для process mining и расширенные возможности анализа.

А также:

- Демонстрация кейсов компаний различных отраслей.
- Лайфхаки проектов внедрения process mining.
- Возможности Visual mining.

Формат обучения – онлайн обучение с возможностью подключения к ПО Promease и работы в нем.

Документ о повышении квалификации: Сертификат Go Big (Чехия)

Стоимость обучения: 300 евро.

Даты обучения: 11, 13, 18, 20 апреля 2023

Время занятий с 14 до 17 часов, Нур-Султан

Специальная подготовка: не требуется



О технологии: Технология process mining позволяет извлекать бизнес-процессы на основе цифровых следов, остающихся в ИС предприятия. В отличие от традиционных методов сбора данных о процессе (опросы сотрудников, ручные замеры времени и т.д.), получаемые модели извлекаются практически мгновенно и являются точными цифровыми двойниками процесса.

**Количество мест
ограничено!**
Прием заявок до
07.04.2023

[ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ](#)

Контакты: +381 63 1999 588
companygobig@gmail.com
www.gobigcompany.cz