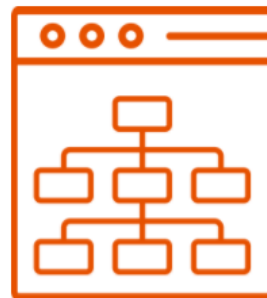


Тренинг

«Моделирование бизнес-процессов в Business Studio»



Тренинг посвящен изучению самых востребованных функций Business Studio: моделирование бизнес-процессов, проектирование организационной структуры, а также построение отчетов.

Предметная область:	Процессное управление Моделирование процессов Регламентация процессов	Целевая аудитория:	Бизнес-аналитики ИТ-специалисты
Программный продукт:	Business Studio	Доступные форматы:	Публичный формат Корпоративный формат Индивидуальные консультации
Нотация моделирования:	IDEFO, BPMN 2.0, EPC / eEPC, Блок-схемы	Способы организации:	В компьютерном классе Онлайн (вебинар)
Длительность:	2 дня	Платный:	Платный

О тренинге

Данный тренинг подойдет в качестве основного курса по Business Studio для большинства пользователей. В отличие от трехдневного тренинга «Проектирование бизнес-архитектуры компании в Business Studio» из данного курса исключены наименее востребованные темы, такие как построение сбалансированной системы показателей и создание стратегических карт. Это позволило сократить длительность обучения всего до двух дней. Участники тренинга подробно изучат следующие возможности Business Studio:

- Моделирование бизнес-процессов и оргструктуры;
- Проектирование функциональности информационных систем;
- Создание на основе модели бизнес-процессов регламентирующей документации, аналитических отчетов и технических требований по автоматизации процессов.

Цели и задачи тренинга

- Дать представление о технологии структурного анализа SADT и ее реализации в системе моделирования бизнес-процессов Business Studio
- Сформировать практические навыки по моделированию бизнес-процессов в популярных нотациях: IDEFO, BPMN, EPC, Блок-схемы;
- Обучить уверенной и быстрой работе в Business Studio;
- Отработать приемы командной работы с моделью бизнес-процессов в Business Studio;
- Заложить основы для дальнейшего самостоятельного изучения системы слушателями.



Дополнительные возможности

- Участникам выдается раздаточный материал в бумажном или электронном виде
- По окончании обучения – сертификат
- Длительность курса может быть увеличена или уменьшена в соответствии с потребностями Заказчика

Отзывы участников



Евгений Сергеев

Руководитель отдела ИТ «Садовые Машины»

“ Огромное спасибо за такой полезный тренинг по Business Studio! Все было отлично: оптимальное сочетание теории и практики, все нотации моделирования, построение отчетов, методология SADT!



Элина Иванова

Руководитель отдела по бизнес-процессам «NVision Group»

“ Мы проходили обучение по Business Studio всем отделом. Руководство поставило цель – организовать работу по моделированию и регламентации деятельности. Все получилось!



Надежда Горбатова

Менеджер проектов «СовИнТех»

“ По итогам обучения мы стали применять Business Studio в качестве CASE-средства для моделирования логики программных продуктов, которые наша компания разрабатывает для клиентов.



Дмитрий Меркулов

Генеральный директор, «ЗТЕЛ»

“ Этот тренинг позволяет не только овладеть программой Business Studio, но и изучить различные сценарии ее использования: от моделирования бизнес-процессов до структурного анализа!

Стоимость

	В классе	Онлайн (вебинар)
Стоимость участия 1 человека в публичном тренинге, рублей Расписание публичных тренингов: http://optimacons.info/schedule/	17 730	15 930
Стоимость двухдневного тренинга в корпоративном формате для группы до 10 человек, рублей (за весь курс)	99 800	79 800
Стоимость индивидуального обучения для 1 человека, рублей (за весь курс)	55 440	41 040
Стоимость одного часа любых индивидуальных консультаций по данной теме, рублей	3 850	2 850

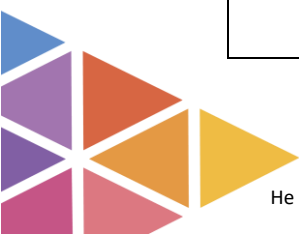
Экзамен

Слушателям курса предоставляется возможность сдачи экзамена для получения сертификата и включения в единый реестр аттестованных специалистов Business Studio. Стоимость сдачи экзамена – 2 000 рублей (за 2 попытки). Сертификат высылается по почте.



Программа тренинга

Время	Раздел	Рассматриваемые темы
День 1		
10:00 – 11:45	Обзор среды моделирования Business Studio	<ul style="list-style-type: none"> Формирование новой базы данных. Загрузка и выгрузка баз данных. Использование демонстрационных баз данных. Основное окно программы. Обзор главной панели инструментов. Древовидная структура процессов в Business Studio. Свойства процессов. Настройка свойств. Область моделирования. Палитра инструментов моделирования. <p>Практическая работа: создание новой базы данных и первого процесса. Настройка карточки свойств процесса.</p>
Перерыв, кофе-пауза (15 минут)		
12:00 – 13:45	Проектирование организационной структуры	<ul style="list-style-type: none"> Формирование организационной структуры компании; Проектирование связей организационного и функционального подчинения; Построение организационной диаграммы; Назначение владельцев и исполнителей бизнес-функций верхнего уровня; Обозначение связи физических лиц с субъектами. <p>Практическая работа: проектирование организационной структуры и построение организационной диаграммы</p>
Перерыв на обед (60 минут)		
14:45 – 16:15	Правила построения функциональных диаграмм	<ul style="list-style-type: none"> Принцип ICOM для построения функциональных диаграмм в нотации IDEF0 Отличие доминирования от последовательности Виды обратной связи: по входу и по управлению Туннелирование стрелок Удаление стрелок Создание междиаграммных ссылок <p>Практическая работа: создание функционально диаграммы верхнего уровня в нотации IDEF0</p>
Перерыв, кофе-пауза (15 минут)		
16:30 – 18:00	Обозначение материальных и информационных потоков (потоков данных)	<ul style="list-style-type: none"> Создание объектов деятельности; Правила ветвления и слияния сегментов стрелок; Заполнение параметров объектов и прикрепление файлов; Прикрепление объектов к стрелкам. <p>Практическая работа: структуры материальных и информационных объектов, привязка объектов к бизнес-процессам</p>



Время	Раздел	Рассматриваемые темы
День 2		
10:00 – 11:45	Моделирование бизнес-процессов в нотации Процедура (кросс-функциональная блок-схема)	<ul style="list-style-type: none"> Основные элементы нотации Процедура (кросс-функциональная блок-схема); Виды связей на диаграммах Процедура: поток операций и поток объектов деятельности Правила декомпозиции работ IDEF0 в нотацию Процедура Взаимосвязь диаграмм с помощью междиаграммных ссылок Частые ошибки при моделировании в нотации Процедура <p>Практическая работа: построение диаграммы в нотации Процедура (кросс-функциональная блок-схема)</p>
Перерыв, кофе-пауза (15 минут)		
12:00 – 13:45	Моделирование бизнес-процессов в нотации EPC	<ul style="list-style-type: none"> Основные элементы нотации EPC: события и функции Правила моделирования в нотации EPC Отображение потоков объектов и потоков данных на диаграммах в нотации EPC Правила декомпозиции работ IDEF0 в нотацию EPC Частые ошибки при моделировании в нотации EPC <p>Практическая работа: построение диаграммы в нотации EPC</p>
Перерыв на обед (60 минут)		
14:45 – 16:15	Моделирование бизнес-процессов в нотации BPMN	<ul style="list-style-type: none"> Основные элементы нотации BPMN: задачи, шлюзы, события Виды диаграмм BPMN: диаграммы процесса, диаграммы взаимодействия, диаграммы оркестровки и хореографии Шлюзы BPMN: эксклюзивные, параллельные, неэксклюзивные, множественные, событийные. События BPMN: стартовые, конечные, промежуточные. События-обработчики и события-инициаторы. Типы триггеров событий BPMN. Граничные прерывающие и граничные непрерывающие события. Правила декомпозиции работ IDEF0 в нотацию BPMN Частые ошибки при моделировании в нотации BPMN <p>Практическая работа: построение диаграммы в нотации BPMN</p>
Перерыв, кофе-пауза (15 минут)		
16:30 – 18:00	Создание собственных отчетов в Business Studio	<ul style="list-style-type: none"> Мастер отчетов Business Studio, виды отчетов: статические и динамические Виды привязок данных в отчетах Создания новых привязок для использования в отчетах <p>Практическая работа: создание собственного отчета в Business Studio</p>

