

*Стажировка во Франкфурте, Германия*

**Технология блокчейн: лучшие мировые практики оптимизации платежных систем, решения вопросов безопасности и других задач**

*27 мая – 2 июня 2018 г.*

Для руководителей и специалистов российских финансовых и нефинансовых организаций, имеющих опыт использования платформы блокчейн (распределенных реестров), мобильных технологий и открытых интерфейсов для оптимизации своих платежей и отчетности, или планирующих их внедрение.

Использование технологии блокчейн значительно снижают затраты бизнеса (исследования Accenture, McLagan, 2017)

- на основную финансовую отчетность - на 70%;
- на соответствие требованиям нормативно-правового регулирования (в том числе по продуктам) - на 30-50%;
- на централизованную деятельность (оформление новых клиентов, доступ к клиентским данным и проч.) - на 50%;
- на бизнес-операции (поддержка и контроль сделок, клиринг и взаиморасчеты, расследования и пр.) на 50%.

**В программе:**

- Обмен опытом с крупнейшими немецкими организациями, успешно использующими эту технологию для сокращения затрат путем оптимизации работы платежных систем, систем комплаенс, работы с криптовалютами, и работающими над повышением информационной безопасности и защиты прав пользователей;
- Обсуждение вопросов использования технологии блокчейн в рамках систем мобильных платежей, RegTech, SupTech, единых платформ на основе технологии распределенных реестров;
- Разбор кейсов по использованию платформы и технологий блокчейн в разных финансовых и нефинансовых бизнесах.
- Семинар и круглый стол в Блокчейн-центре Франкфуртской школы финансов и управления;
- Обзорная лекция о новых финансовых технологиях, обсуждение проблем использования блокчейн-технологий при проведении платежей и для других целей

**В фокусе:**

- Технология блокчейн – обзор существующих практик оптимизации платежных и комплаенс-систем в финансовом и нефинансовом секторе, возможное использование в существующих и новых бизнес-моделях.
- Ключевые вопросы, связанные с ТБЧ: блокировка, механизмы согласования, хэш-логика, общедоступные / закрытые ключи, смарт-контракты, криптовалюты (например, Ethereum) и ICOs.
- Ethereum и Hyperledger как платформы для реализации, блокировка демаркации и распределенные регистровые системы.
- Регистрация прав фиксации обязательств и распределенного хранения и использования информации.
- Криптография и реализация РКІ в ТБЧ, деанонимизация электронных кошельков", ТБЧ и технологии SupTech – контроль сделок, клиринг и взаиморасчеты
- Интеграция платформ ТБЧ и мониторинг пользователей в связи с вопросами информационной безопасности.
- Блокчейн и RegTech: повышение эффективности процедур KYC, подготовки и сдачи отчетности, и комплаенс-контроля.
- ТБЧ в мобильных финансовых технологиях.
- Платформа на основе технологии распределенных реестров: учет электронных закладных, цифровые аккредитивы, цифровые банковские гарантии и пр.

Стоимость участия одного сотрудника - 3 950 Евро, организациям, представленным двумя и более сотрудниками, предоставляется скидка от 10%.

Участникам стажировки предоставляются транспортное обеспечение в ходе поездки, одноместное размещение в отеле 4\*, одноразовое питание, обучение и деловые встречи, сопровождающий менеджер на все время стажировки, возможна выдача сертификатов о стажировке.

**Контактное лицо:** Леонид Шабад, e-mail: leonid.shabad@gmail.com, тел.: +7 (495) 960-47-73, моб. +7-929-6503711, +7 916 930 6819.