



Предварительная программа стажировки по теме
Инновационные технологии строительства зданий и

Германия, 7 дней

Дата	Мероприятие
воскресенье	<p>Прибытие в Дюссельдорф, размещение в гостинице.</p> <p>Посещение Международной академии менеджмента и технологий INTAMT Организационное собрание</p> <p>Тематическая экскурсия: уникальные архитектурно-строительные объекты Дюссельдорфа</p>
понедельник	<p>Посещение Международной академии менеджмента и технологий INTAMT</p> <p>Вводный семинар «Энергоэффективность, ресурсосбережение, «Зеленое строительство», децентрализация систем энергоснабжения, использование возобновляемых источников энергии – стратегия развития строительной отрасли Германии»</p> <p>Посещение Союза строительной индустрии Земли Северный Рейн – Вестфалия Семинар «Нормативно-правовое регулирование и организация строительной отрасли в Германии. Инновационные технологии, материалы и оборудование, используемые при строительстве и санировании зданий и сооружений. Энергоэффективное строительство – приоритетное направление развития строительной индустрии. Концептуальные направления, основные программы и проекты развития энергоэффективного строительства и санирования зданий и сооружений. Организация подготовки специалистов для строительной отрасли»</p> <p>Переговоры с руководителями и специалистами Союза о возможных направлениях сотрудничества.</p>
вторник	<p>Посещение архитектурно-строительной компании Семинар «Градостроительная политика и территориальное планирование в Германии, как инструмент реализации общей стратегии социально-экономического развития города. Влияние стратегической направленности экономического развития города на архитектурно-строительные решения. Основные факторы, учитываемые при разработке территориальных планов. Учет климатических факторов при решении задач территориального планирования. Методы, технологии и инструменты территориального планирования. Практика разработки и реализации планов территориального развития»</p> <p>Ознакомление с работой компании и ее техническим оснащением, используемыми методами, технологиями и инструментами территориального планирования, основными проектами, выполненными компанией.</p> <p>Переговоры с руководителями и специалистами компании о возможных направлениях сотрудничества.</p> <p>Посещение Института устойчивого строительства Семинар «Зеленое строительство» (green building) в Германии: нормативно-правовое регулирование, инновационные технологии, материалы, оборудование и технические средства для «Зеленого строительства», международные системы оценки объектов «Зеленого строительства». Инновационные проекты Института в области «Зеленого строительства»</p> <p>Ознакомление с работой Института и его техническим оснащением, используемыми методами, технологиями и инструментами «Зеленого строительства», основными проектами, выполненными Институтом.</p> <p>Переговоры с руководителями и специалистами Института о возможных</p>

	направлениях сотрудничества.
среда	<p><u>Посещение строительной компании, специализирующейся на энергоэффективном строительстве</u> Семинар «Организация и инновационные технологии энергоэффективного строительства и санирования зданий и сооружений. Новые строительные материалы для энергоэффективного строительства и санирования зданий и сооружений. Презентация проекта «Инновационный город Рурской области»: комплексная энергоэффективная санация городских микрорайонов» Ознакомление с работой предприятия, видами строительных работ и типами возводимых объектов, используемыми технологиями и оборудованием.</p> <p>Переговоры со специалистами предприятия о возможных направлениях сотрудничества.</p> <p><u>Посещение объектов проекта «Инновационный город Рурской области»</u> Ознакомление с объектами, используемыми технологиями, материалами, оборудованием и инструментами.</p>
четверг	<p><u>Посещение дорожно-строительной компании</u> Семинар «Организация работ по строительству и эксплуатации дорог, мостов и туннелей. Инновационные технологии, материалы, оборудование и технические средства для строительства и эксплуатации дорог, мостов и туннелей. Опыт реализации конкретных проектов: планирование работ, сметное проектирование, финансовое обеспечение, выполнение строительных работ, сдача проекта» Ознакомление с организацией работы компании, используемыми технологиями, материалами, оборудованием и техническими средствами.</p> <p>Переговоры со специалистами компании о возможных направлениях сотрудничества.</p> <p><u>Посещение строящегося участка дороги</u> Ознакомление с организацией строительных работ, используемыми технологиями, материалами, дорожно-строительной техникой и оборудованием. Системы контроля качества.</p> <p><u>Культурологическая компонента семинара:</u> обзорная экскурсия по Кёльну с посещением Кёльнского Собора.</p>
пятница	<p><u>Посещение Института технологий «безбарьерного строительства»</u> Семинар «Национальные стандарты, касающиеся проектирования и строительства доступных архитектурных объектов. Планирование зданий и внутренних помещений с учетом потребностей лиц с ограничениями здоровья. Инновационные технологии строительства и санирования «безбарьерных» зданий и сооружений» Ознакомление с работой Института и его техническим оснащением, используемыми методами, технологиями и инструментами «безбарьерного строительства», основными проектами, выполненными Институтом.</p> <p>Переговоры с руководителями и специалистами Института о возможных направлениях сотрудничества.</p> <p><u>Посещение современной «демонстрационной квартиры» для инвалидов</u> Ознакомление с техническим оснащением и оборудованием квартиры.</p> <p><u>Посещение Международной академии менеджмента и технологий INTAMT</u> Заключительное мероприятие: <i>Подведение итогов стажировки. Вручение Сертификатов.</i></p>
суббота	Вылет из Дюссельдорфа.

 **Стоимость участия в стажировке** * составляет от **2 500 евро / чел.**, куда включено:

- Визовая поддержка (предоставление необходимых документов для посольства от приглашающей стороны).
- Медицинская страховка.
- Проживание в одноместном номере в 3* гостинице с завтраком.
- Транспортное обслуживание в течение всей стажировки.
- Участие в тематических мероприятиях стажировки в соответствии с программой.
- Услуги переводчика.
- Информационные, аналитические и методические материалы для участников стажировки.
- Экскурсионная программа.
- Выдача Сертификата об участии в стажировке (повышении квалификации).

* - при минимальном количестве участников - от 12 чел.

 **Заявки на участие в стажировке принимаются не позднее 6 недель до ее начала.**

Наши контакты:



+7 (495) 775-22-00



seminar@finx-tc.ru



www.finx-tc.ru

