Основной задачей группы развития дистанционных каналов обслуживания в рамках центра компетенции по системам розничного блока является разработка, аналитика и поддержка каналов дистанционного банковского обслуживания (ДБО): интернет и мобильный банк, чат-бот, контакт-центр и SMS-шлюз.

Стажировка в ДИТ даст возможность начинающему специалисту познакомиться с работой всего банка через работу с данными, увидеть функционирование банковского IT изнутри, понять основные задачи и проблемы подразделения, познакомиться с внутренними процессами и приобрести навыки системного аналитика, что в дальнейшем пригодятся при работе в банковской сфере как в IT, так и в бизнес-подразделениях.

**Задачи на период стажировки:**

* Изучение функционала текущего Интернет\Мобильного банка, участие в тестировании новых доработок
* Работа с технической документацией
* Участие в проекте по обновлению платформы ДБО
* Участие в обработке и решении проблем и инцидентов

**Требования:**

* Выпускник/Студент последнего курса ф-та/специальности математик/инженер/системный программист/системный аналитик - желательно
* Целеустремленность, желание развиваться в сфере IT-технологий
* Знание терминологии и устройства баз данных
* Умение работать с информацией, аналитические способности
* Знание SQL, владение языками программирования приветствуется
* Понимание основных этапов разработки и тестирования приветствуется
* Готовность обучаться, ответственность, энтузиазм
* Английский язык – письменный и устный – приветствуется

Application details

* Location: Country, City
* Entry Date: Month, Year
* Contact: Name & Surname of HR /SSC Responsible, telephone
* Application: www.careers.unicreditgroup.eu

**Условия:**

* Начало стажировки – 1 июля;
* Продолжительность стажировки 6 месяцев;
* Стажировка оплачиваемая: 40 000 руб. до вычета налогов (при условии полной занятостью)
* Есть гибкий график, для тех кто учится
* Бесплатные обеды и ДМС
* Возможность продолжить карьеру в рамках крупнейшего международного Банка
* Отсутствие дресс кода и классный коллектив ☺