ФИНТЕХ АССОЦИАЦИЯ

ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

Управление Контролёра денежного обращения США (ОСС) одобрило использование банками стейблкоинов для расчётов по финансовым транзакциям. ОСС выпустило руководство, дающее банкам возможность участвовать в сетях независимой проверки узлов (INVN) и использовать стейблкоины для проведения платёжных операций и других функций. В документе агентства делается вывод о том, что национальный банк или федеральная сберегательная ассоциация могут подтверждать, хранить и записывать платёжные операции, выступая в качестве узла в INVN. Точно так же банк может использовать INVN и связанные с ним стейблкоины для выполнения других операций. Сообщается, что снятие предполагаемых ограничений связано с выпускаемыми банками коинами, одобренными регулирующими органами, и цифровыми валютами центральных банков (CBDC).

Казначейство Великобритании (НМ Treasury) выпустило документ «Подход к регулированию криптоактивов и стейблкоинов в Великобритании: консультации и запрос доказательств». Этот документ представляет собой первый этап консультативного процесса правительства с отраслью и заинтересованными сторонами. Он направлен на сбор точек зрения о том, каким образом Великобритания может обеспечить нормативно-правовую базу для использования преимуществ новых технологий, поддержки инноваций и конкуренции, одновременно поддерживая стабильность и снижая риски для потребителей. Кроме того, в документе содержится призыв участников к предоставлению доказательств инвестиционного и оптового использования криптоактивов, а также более широкого использования технологии распределённого реестра (DLT) на финансовых рынках.

Источник: https://www.finextra.com

Китайский блокчейн-стартап Conflux получил исследовательский грант на сумму более \$5 млн от Шанхайского комитета по науке и технологиям и правительства района Сюйхуэй, входящего в состав городского муниципалитета. Финансирование будет использовано для развития исследования публичной сети блокчейн. Проект также будет поддерживать цепочку поставок в аэрокосмической отрасли, которую предлагается построить на базе Conflux. По сообщению фирмы, проект Conflux был включен в актуальный пятилетний план правительства Шанхая, представляющий собой серию социальных и экономических инициатив, которые определяют будущую экономику страны и развитие общества.

Источник: https://www.coindesk.com

БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

Южнокорейский Shinhan Bank инвестировал в отраслевой консорциум предприятий, обеспечивающих хранение цифровых активов Korea Digital Asset Trust (KDAC), поддерживаемый локальной криптовалютной биржей Korbit. Инициатива была запущена в сотрудничестве с блокчейн-стартапом Blocko и компанией по исследованиям цифровых активов Fair Square Lab. Председатель и главный исполнительный директор Shinhan Financial Group Йонг-Бён Чо заявил, что хранение цифровых активов выиграет от возможностей банка в области соблюдения нормативных требований и опыта хранения. По словам Чо, банк обеспечит конкурентоспособность в сфере кастодиальных услуг и будет активно реагировать на быстро меняющийся рынок цифровых активов благодаря введению в действие закона «О специальной финансовой информации».

Источник: https://cointelegraph.com

Альфа-Банк и First Abu Dhabi Bank (FAB) присоединяются к блокчейн-системе двусторонних расчётов по иностранным валютам для развивающихся валют CLSNet. Первоначально решение было создано в сотрудничестве с IBM с использованием корпоративного блокчейна Hyperledger Fabric. CLSNet — это двусторонняя система, в которой CLS не участвует в процессе расчёта. Вместо того, чтобы рассчитываться по каждой транзакции индивидуально, автоматический неттинг уменьшает сумму, которая должна быть выплачена, оставляя больше средств для других целей. Помимо повышенной ликвидности, система также снижает риск контрагента, а также ошибки и затраты, связанные с ручным расчётом неттинга или урегулированием большего объема транзакций.

Источник: https://www.ledgerinsights.com

Вьетнамский HDBank выпустил аккредитив на базе технологии блокчейн. Согласно банку, аккредитив был выпущен от имени локального импортера волокна, который взаимодействовал с производителем пряжи в Тайване. Еще одним ключевым игроком в сделке является СТВС Bank, который выступал в качестве авизующего банка по операции в Тайване. Сообщается, что банк использовал аккредитив на основе блокчейн, поскольку он дает пользователям больше уровней защиты по сравнению с традиционным методом. Также, эта форма аккредитива также более быстрая и эффективная, поскольку снижает необходимость в оформлении документов, снижая вероятность возникновения ошибок. Кроме того, HDBank стремится и дальше использовать технологии, чтобы предоставлять своим клиентам более эффективный и безопасный метод совершения транзакций.

Источник: https://www.cryptopolitan.com

БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

Немецкая компания по недвижимости Vonovia выпустила облигацию на €20 млн с использованием блокчейн Stellar. Vonovia использовала платфому для выпуска токенов ценных бумаг для передачи прав на недвижимость через онлайн-торговую площадку firstwire. Компания уточнила, что общий срок облигации на блокчейне составляет 3 года. Финансовый директор Vonovia Хеленфон Рёдер рассказала, что оцифровка облигаций на основе блокчейн позволяет компании финансировать себя быстрее, проще и дешевле. Все процессы прозрачны и отслеживаются в режиме реального времени, что гарантирует профессиональный стандарт транзакций, позволяя компании привлекать новых инвесторов по всему миру.

Источник: https://cointelegraph.com

ПЛАТЕЖИ

Бельгийский банк КВС стал первым кредитным учреждением в стране, предлагающий услугу мгновенного получения дебетовой карты. Благодаря инициативе клиенты КВС, запрашивающие новую дебетовую карту или заменяющую существующую, могут сразу же получить цифровой доступ к карте в приложении КВС Mobile. Также, они могут сразу совершать оплату в магазинах и онлайн, привязать карту к КВС MobilePay, Google Pay, Apple Pay, FitBit Pay, Garmin Pay или к носимым устройствам. Данные новой дебетовой карты можно получить в КВС Mobile, означая, что клиенты могут использовать их для покупок и подтверждать платеж с помощью MobilePay, отсканировав QR-код. Генеральный менеджер по цифровой трансформации КВС в Бельгии Карин ван Хокке подчеркнула, что для новых клиентов открытие счёта также стало намного проще и теперь занимает всего шесть минут.

ПЛАТЕЖИ

Египетский Arab Investment Bank (aiBANK) выбрал решения Infinity и Payments компании Temenos в рамках программы улучшения качества обслуживания клиентов. Банк адаптирует Temenos Infinity для улучшения своих многоканальных цифровых банковских услуг, а выбор Temenos Payments обеспечит эффективное выполнение и распределение платежей. Технологический вендор подтвердил, что аiBANK также стремится централизовать свои системы для работы с различными типами платежей. Совет директоров банка заявляет, что Temenos обладает самыми передовыми технологиями и сильным присутствием в регионе, и при его поддержке aiBANK находится на пути к превращению в цифровой банк мирового класса.

Источник: https://www.fintechfutures.com

Пакистан объявил о создании новой государственной цифровой платёжной системы Raast, направленной на повышение финансовой инклюзивности и доходов правительства. На базе Raast торговцы, предприятия, физические лица, финтех-компании и государственные учреждения смогут отправлять и получать платежи через Интернет, мобильные телефоны и агентов. Raast будет реализована в несколько этапов. Первый этап включает модуль массовых платежей, который позволит оцифровывать выплаты дивидендов, заработной платы, пенсий и других платежей государственных ведомств. На втором этапе Raast переведёт в цифровую форму платежи владельцев или продавцов микро- и малых предприятий. Новая платёжная система в конечном итоге будет предоставлять P2P-платежи, включая отправку запросов на платежи и инициирование платежей с использованием таких идентификаторов, как номера телефонов.

Источник: https://thepaypers.com

Провайдер решений для цифровых платежей ACI Worldwide и платёжная компания JCB International Co., Ltd. (JCB) объявили об успешном глобальном развёртывании сервиса JCB Web API на базе ACI Secure eCommerce, включающего функцию разрешения споров. Функция обработки споров позволяет эквайерам получать уведомления о возвратных платежах и запрашивать представление в качестве средства правовой защиты через Web API. Полное развёртывание этого решения позволяет эквайерам и поставщикам платёжных систем (PSP) поддерживать своих продавцов и предлагать больше способов оплаты для держателей карт JCB. API-интерфейс значительно упрощает интеграцию и затраты для эквайеров и платёжных провайдеров, сокращая время выхода на рынок.

ПЛАТЕЖИ

Worldline объявила о запуске DaaS-платформы данных для платежей Ingenico Insight. Решение включает новейшие возможности машинного обучения (ML) и обработки данных для платежей в сочетании с интуитивно понятным и кастомизированным пользовательским интерфейсом. Таким образом, Ingenico Insight преобразует традиционную информационную панель, используемую для просмотра агрегированных данных, в платформу с функциями углубленного анализа и оптимизации платежей. Клиенты Worldline могут действовать в режиме реального времени, исследовать точки данных по отдельности (например, отдельные транзакции или споры), брать данные под контроль, а также намного быстрее выявлять и решать проблемы, связанные с конверсией, возвратом платежей или мошенничеством.

Источник: https://thepaypers.com

Индийский финтех-стартап Eroute Technologies объявил о планах по запуску решения для офлайн-платежей на основе унифицированного платёжного интерфейса (UPI), разработанного Национальной платёжной корпорацией Индии (NPCI). Eroute Technologies заявил, что поспособствует процессу осуществления цифровых платежей без подключения к Интернету. Технология для офлайн-платежей предполагает использование смарт-карты, которая действует как «наложение» SIM-карты. Пользователь обычного телефона после установки технологии получит доступ к набору инструментов для SIM-карты, с помощью которого он сможет осуществлять денежные переводы, а также оплачивать счета и покупки. Известно, что данная технология для офлайн-платежей уже используется в Китае и Кении и опробована в Японии.

Источник: https://www.electronicpaymentsinternational.com

ПЛАТЕЖИ

Банк Литвы изменил размер комиссии, применяемой к услугам его платёжной системы CENTROlink за входящие и исходящие кредиты и мгновенные платежи в рамках единой зоны платежей в евро (SEPA), и они будут дополнительно снижены для финансовых учреждений, совершающих более 30 млн платежей в год. Согласно данным регулятора, в течение 2020 года в рамках платёжной системы CENTROlink было совершено более 95 млн платежей по сравнению с 43 млн в 2019 году, а их стоимость достигла почти €170 млрд (в 2019 году – €88 млрд). В среднем через инфраструктуру CENTROlink ежедневно осуществляется более 260 тыс. платежей, сумма которых превышает €460 млн. Кроме того, регулятор продолжит усиление контроля как над новыми, так и над существующими поставщиками платёжных услуг посредствам более тщательной оценки репутации каждой компании и её акционеров, принимая во внимание растущий интерес участников финансового рынка к CENTROlink.

Источник: https://www.finextra.com

Провайдер платёжных услуг Worldline запустил универсальное решение China All-In-One, объединяющее китайские платёжные решения AliPay, WeChat Pay и UnionPay в один пакет, позволяя клиентам с большей легкостью выйти на быстрорастущий рынок электронной коммерции Китая. Новое предложение имеет фиксированную ставку и комиссию за транзакцию в размере 1,9% плюс € 0,20 за транзакцию и является одним из самых конкурентоспособных предложений на рынке для международных компаний, продающих товары китайским потребителям. Worldline также объявил, что является первым международным поставщиком платёжных услуг (PSP), предлагающим платежи через мини-программы WeChat – приложения, которые позволяют предприятиям получать доступ к таким функциям, как местоположение пользователя и сканирование QR-кодов.

OPEN BANKING

Центральный банк Саудовской Аравии (SAMA) объявляет о выпуске стратегии

открытого банкинга, в которой сформулированы основные цели внедрения открытого банкинга в Королевстве и его положительное влияние на финансовый сектор. В документе определены три стадии развития инициативы: разработка экосистемы открытого банкинга и соответствующих регуляторных нормативов; этап внедрения и развёртывания, охватывающий разработку определенных структур, строительных блоков технологии, тестирование с участниками финансового рынка и повышение осведомленности клиентов; запуск экосистемы в промышленную эксплуатацию. Сообщается, что окончательный запуск системы планируется в первой половине 2022 года.

Источник: https://www.sama.gov.sa

разрешение на участие во втором этапе программы открытого банкинга, включающий в себя обмен данными о клиентах (информация о финансовых счетах и транзакциях отдельных клиентов), что позволит сторонним поставщикам услуг предоставлять услуги интеграции счетов. На втором этапе клиенты банков смогут подавать заявки на услуги открытого банкинга, дав согласие на передачу своей информации, что позволит им проверять остатки на своих депозитных счетах, детали транзакций и другую информацию, имеющуюся у любого из банков в одном приложении мобильного банкинга. По сообщению FSC, каждый банк завершил предстартовые испытания и запустит новую услугу после завершения соответствующих процедур. На данном этапе FSC подчеркивает необходимость защиты личной информации и прав клиентов, наличия соот-

ветствующих механизмов разрешения споров и более строгих стандартов для

управления сторонними поставщиками услуг.

Комиссия по финансовому надзору Тайваня (FSC) предоставила семи банкам

OPEN BANKING

Коалиция по цифровой экономике (Coadec) от имени группы лондонских финтех-стартапов просит Управление по финансовому регулированию и надзору Великобритании (FCA) рассмотреть вопрос о прекращении контроля и доминирования традиционных банковских учреждений, в частности, об использовании ими данных о потребителях. FCA должно позволять и другим поставщикам участвовать в платформах, через которые данные потребителей и транзакции клиентов передаются различным сторонам. Финтехи заявили, что этот шаг должен усилить здоровую конкуренцию в ключевых финансовых услугах, таких как сбережения, кредит, ипотека и пенсии. Соаdec призывает FCA положить конец тому, что они считают чрезмерно стандартизованным подходом к предложению этих типов финансовых услуг, и рекомендует перенять австралийский опыт более рыночного подхода к предоставлению услуг открытых финансов.

Источник: https://www.crowdfundinsider.com

Согласно последним данным Организации по внедрению открытого банкинга в Великобритании (OBIE), количество API-вызовов увеличилось с 66,8 млн в 2018 году до почти 5,1 млрд в 2021 году, в то время как количество платежей с помощью системы открытого банкинга выросло с 320 тыс. в 2018 году до более 3,4 млн в 2020 году. По данным OBIE, количество пользователей увеличилось до 2 млн человек в августе 2020 года по сравнению с 1 млн в январе 2020 года и в ближайшие месяцы показатель достигнет отметки в 3 млн пользователей. В то же время количество сторонних поставщиков в экосистеме открытого банкинга, использующих API-интерфейсы, выросло до 294 регулируемых организаций, 102 из которых имеют действующие предложения на рынке.

Источник: https://www.finextra.com

Функционирующий на базе открытого банкинга финтех sync. запустил операции в Литве и Германии с помощью поставщика финансовых API TrueLayer. Благодаря TrueLayer пользователи sync. будут видеть персонализированную информацию о расходах по всем счетам, кредитным картам и займам, причем информация будет регулярно обновляться для предоставления более точных данных. Известно, что sync. уже запустился в нескольких европейских странах, включая Францию, Ирландию и Испанию через партнёрство с TrueLayer, при этом финтех также заложил основу на Ближнем Востоке после присоединения к программе катарского финтех-акселератора в октябре 2020 года.

OPEN BANKING

Центральный банк Кении (СВК) выпустил проект документа «Видение и стратегия национальной платёжной системы Кении на 2021–2025 годы», в котором излагается пятилетний план цифровизации для модернизации системы внутренних платежей страны и внедрения открытого банкинга. В документе заявлено, что СВК будет работать над определением стандартов для разработки АРІ-интерфейсов, включающие в себя спецификации АРІ для идентификации, верификации и аутентификации, информацию о счетах клиента, доступ к данным, инициирование транзакций, а также форматы и языки кодирования для АРІ. СВК заявляет, что для устранения риска, связанного с открытием данных из финансовых учреждений третьим сторонам, он определит чёткие основы и стандарты управления рисками, включая обеспечение ясности в отношении ответственности и защиты потребителей.

Источник: https://thepaypers.com

ОБЛАЧНЫЕ СЕРВИСЫ

Аlibaba Cloud обновил стратегию своего гибридного облака, чтобы сосредоточиться на улучшенной совместимости, безопасности, соответствии, масштабируемости и надёжности. Обновленные предложения продуктов и партнёрская программа гибридного облака Alibaba призваны помочь предприятиям сектора МСП осуществить цифровую трансформацию и воспользоваться преимуществами высокой эластичности общедоступного облака. Хранилище корпоративного уровня Hybrid Cloud Storage Array (HCSA) сочетается со службой хранения Alibaba Cloud, тем самым соединяя локальное хранилище с гибким, масштабируемым и неограниченным общедоступным облачным хранилищем для создания гибридной среды с простотой эксплуатации. С помощью HCSA клиенты могут легко реализовать межгрупповое управление файлами и совместную работу, унифицированное управление разнородным хранилищем и расширение хранилища с локального сервера до общедоступного облака.

Источник: https://www.cdotrends.com

ОБЛАЧНЫЕ СЕРВИСЫ

Исследование, проведенное Cloud Industry Forum (CIF), показывает, что за последний год облачные технологии принесли результаты более чем для 90% организаций при решении проблем, связанных с COVID-19. CIF также отмечает, что за последние несколько месяцев цифровая трансформация на большинстве предприятий ускорилась на 69%, причем 91% лиц, принимающих решения, заявили, что облако является важной частью трансформации, а 40% утверждают, что облако имело решающее значение в данном процессе. Согласно прогнозам СIF, 88% организаций ожидают, что внедрение облачных сервисов увеличится в следующие 12 месяцев. Организации будут применять все более взвешенный и аналитический подход к внедрению облака в 2021 году, используя стратегию «экономика облака», направленную на преобразование инфраструктуры для оптимизации затрат и повышения эффективности.

Источник: https://cloudcomputing-news.net

Nasdaq представила усовершенствованную облачную платформу управления рисками Nasdaq Risk Platform – единую точку доступа в реальном времени для представителей sell-side и клиринговых брокеров. Платформа обеспечивает прозрачность начальной маржи, контроль рисков контрагента и улучшенные результаты с поправкой на риск по классам активов. Nasdaq Risk Platform имеет открытую и гибкую структуру агрегирования рисков, которая позволяет интегрировать источники рыночных данных и модели рисков, позволяя клиентам консолидировать несколько точечных решений для конкретных активов в одно единое решение для нескольких активов, улучшающее мониторинг капитала и ликвидности в компаниях. Также, SaaS-модель Nasdaq обеспечивает масштабируемость, быстрый выход на рынок и гибкие технологические обновления, которые дополнительно расширяют возможности управления рисками.

Источник: https://www.finextra.com

Мastercard сотрудничает с компаниями NMI и Global Payments для запуска первой облачной технологии приёма платежей в точках продаж (POS). Cloud POS перемещает ключевые компоненты обработки бесконтактных транзакций и определённых функций безопасности с отдельного смартфона в облако. По словам Mastercard, это обеспечивает надёжную безопасность, сокращает затраты на разработку и обслуживание, а также создаёт масштабируемые каналы распространения, обеспечивая немедленную связь с партнёрами. Cloud POS также становится новым каналом для Mastercard и её партнеров для предложения услуг с добавленной стоимостью клиентам и предприятиям.

БИОМЕТРИЯ

Нигерийский поставщик финансовых услуг и платёжных решений Aella сотрудничает с Amazon Web Services (AWS) для расширения возможностей лиц, не имеющих доступа к банковским услугам (underbanked), получать быстрый доступ к кредитным и другим финансовым услугам. Компании планируют предложить доступ с помощью инструмента верификации личности Amazon Rekognition, позволяющего разработчикам анализировать изображения и видео для идентификации и верификации лиц. Приложение Aella использует передовые технологии искусственного интеллекта и биометрическую идентификацию в своём мобильном приложении, что повышает точность проверки лица более чем на 40%. Это уменьшает количество ошибок проверки, увеличивает скорость утверждения кредита, обеспечивает масштабируемость и повышает финансовую инклюзивность.

Источник: https://thepaypers.com

Компания MoneyMatrix объявила о выпуске своего нового приложения для мониторинга личности, направленный на облегчение КҮС-процедур и борьбы с мошенничеством. МоneyMatrix был создан с целью упростить платежи и является лицензированным в ЕС финансовым учреждением и сертифицированным поставщиком платежных услуг уровня 1 PCI DSS, обеспечивающим обработку платежей в более чем 100 странах. Приложение мониторинга личности даёт операторам возможность принимать обоснованные решения, предотвращать злоупотребления и управлять рисками. Автоматизация позволяет операторам ускорить верификацию клиентов и анализ мошенничества, оптимизировать точность КҮС-процедур и снизить связанные с ними операционные издержки.

Источник: https://thepaypers.com

Банк Emirates NBD стал первым банком в ближневосточном регионе, который позволил новым клиентам верифицировать документы, удостоверяющие личность, с помощью бесконтактной NFC-технологии при открытии банковского счета с помощью мобильного банковского приложения. Решение TrulD банка использует NFC для считывания информации со встроенных микросхем в документах и беспрепятственного извлечения данных для автозаполнения заявки на открытие цифрового счета. Затем клиенту предлагается сделать селфи в приложении, чтобы завершить процесс. Сообщается, что пользователи Apple могут считывать свои биометрические паспорта с помощью NFC, а пользователи Android могут пользоваться электронным считыванием как удостоверения Emirates ID, так и своих биометрических паспортов.

Сингапурский DBS Bank открыл собственный институт цифрового обучения для обновления навыков технологического персонала численностью около 5000 человек. DBS Future Tech Academy изначально будет охватывать три технологические дисциплины: проектирование надежности сайта или SRE, обработка данных и аналитика, а также безопасность приложений. Академия будет привлекать как внешних экспертов, так и материалы собственной разработки для повышения квалификации сотрудников, участвующих в программах. В дополнение к программам обучения технологи банка также получат дополнительный доступ к библиотекам цифрового обучения. В то же время DBS удваивает свои обязательства по увеличению числа технологических талантов в Сингапуре, спонсируя обучение около 200 сингапурцев, которые в настоящее время проходят стажировку в банке.

Источник: https://www.finextra.com

Банк международных расчётов (BIS) работает над прототипом потоковой передачи данных Project Rio, способным ежесекундно обрабатывать 2000 точек данных для предупреждения центральных банков о сбоях на рынке, волатильности, проблемах с ликвидностью в режиме реального времени. Генеральный управляющий BIS Агустин Карстенс объясняет, что проект опирается на открытый исходный код, чтобы разработать инструмент мониторинга для центральных банков, который будет получать миллионы сообщений из нескольких торговых площадок, но также может масштабироваться до более высоких скоростей. BIS планирует протестировать инструмент на нестабильных рынках, требующих до семи миллионов обновлений в час. Известно, что BIS уже проконсультировался с 40 центральными банками по проекту, и прототип будет готов в следующем году.

Источник: https://www.finextra.com

Немецкий цифровой банк N26 получил банковскую лицензию Sociedade de Crédito Direto (SCD) от Центрального банка Бразилии. Лицензия регулятора позволит финтеху проводить кредитные операции, такие как сторонний кредитный анализ и возможность выпускать электронную валюту. Известно, что N26 объявил о планах запуска в Бразилии еще в 2019 году. Главным конкурентом N26 в Бразилии является банк-челленджер Nubank, имеющий обширную клиентскую базу с более чем 25 млн пользователей только в Бразилии и Мексике, что в 5 раз превышает количество клиентов N26.

HSBC объявил о заключении многолетнего партнёрства с польским стартапом

Silent Eight, автоматизирующим оповещения для борьбы с отмыванием денег и финансированием терроризма (ПОД/ФТ). Silent Eight использует технологию машинного обучения (ML) для проверки финансовых транзакций. Затем он сравнивает это со списками санкций, сведениями о судимости, судебными делами и другими общедоступными и частными данными. Подразделение глобального комплаенс-контроля HSBC развернёт систему оповещения о разрешении споров, которая улучшит текущие ручные процессы HSBC и существующие статистические модели. Завершив пилотный период с банком, Silent Eight официально предоставит HSBC судебные решения по делам, которые будут объяснены и проверены.

Источник: https://www.fintechfutures.com

Британский маркетплейс OnBuy приступил к осуществлению плана глобального расширения, планируя к концу 2023 года выйти на более чем 140 рынков.

расширения, планируя к концу 2023 года выити на оолее чем 140 рынков. Сообщается, что инициатива возникла после получения площадкой €5,5 млн в рамках раунда финансирования серии А в июне 2020 года. На сегодняшний момент компания оценивается в € 200 млн. Более того, в 2020 году ОпВиу третий год подряд продемонстрировал рост равный более 600%. Кроме того, компания провела бета-тестирование сайтов для конкретных территорий в 42 странах с целью начать расширение платформы.

Источник: https://thepaypers.com

Поставщик услуг по хранению цифровых активов Propine «выпустился» из финтех-песочницы Валютного управления Сингапура (MAS). Компания получила лицензию Capital Markets Services (CMS) и теперь полностью регулируется MAS. Сообщается, что компания является единственным хранителем цифровых активов в мире, имеющим сертификат ISO 27001. Propine предлагает ряд услуг для токенизации, обслуживания активов, упрощения торговых расчетов, отчетности для инвесторов, а также услуги по обслуживанию глобальных эмитентов ценных бумаг. В Propine считают, что их «выпуск» побудит больше финтех-компаний в регионе последовать их примеру в предоставлении услуг по хранению цифровых активов для институциональных клиентов и обеспечении продолжения роста рынка цифровых активов.

Источник: https://www.crowdfundinsider.com

Revolut подаёт заявку на получение банковской лицензии в Великобритании, что позволит фирме предлагать клиентам защищенные Системой компенсации финансовых услуг (FSCS) депозиты и услуги кредитования. Британская банковская лицензия позволит Revolut предоставлять текущие счета с полным спектром услуг с основными продуктами, такими как овердрафты, ссуды и депозитные счета. Одобрение Банка Англии (BofE) и Управления пруденциального регулирования (PRA) также предоставит клиентам дополнительную безопасность компенсации при ликвидации в соответствии с FSCS.

Источник: https://www.finextra.com

Американский Walmart запускает собственный финтех-стартап в рамках совместного предприятия с Ribbit Capital, которое объединит знания и масштаб Walmart в области розничной торговли с опытом Ribbit в области финансовых технологий для предоставления технологически ориентированного финансового опыта для клиентов и партнёров розничного гиганта. Walmart уже предлагает ряд финансовых продуктов, в том числе кредитные карты, обналичивание чеков, денежные переводы и рассрочку финансирования, однако пока еще не предоставил каких-либо конкретных подробностей о своих планах по новым продуктам, однако партнёрство с другими финтех-компаниями прописано в бизнес-плане. Компания также планирует добавить в совет директоров независимых отраслевых экспертов и создать управленческую команду из опытных лидеров финтех-отрасли.

Источник: https://www.finextra.com

Китайские регулирующие органы, включая центральный банк, планируют дать указание интернет-платформам передавать свои обширные данные о кредитах некоторым национальным кредитным агентствам. Находящиеся в ведении или при поддержке Народного банка Китая (PBoC) агентства будут более обширно делиться данными с банками и другими кредиторами, чтобы адекватно оценивать риски и предотвращать чрезмерное заимствование. Этот план дополняет недавние предложения государства по усилению контроля над технологическими гигантами в финансовом секторе.

Сельскохозяйственный банк Китая оборудовал ряд банкоматов средствами, позволяющими клиентам вносить и снимать цифровой юань. Инициатива является частью серии поэтапных испытаний цифровой валюты центрального банка (СВDС) для подготовки к полномасштабному внедрению. Сообщается, что функция ввода и вывода средств в цифровых юанях помогает гражданам адаптироваться к цифровизации наличных денег и исследовать трансформацию услуг. Известно, что банк также создал лабораторию инноваций в области цифрового юаня в Шэньчжэне для реализации инновационных и пилотных проектов в новых областях.

Источник: https://www.finextra.com

Mastercard запустила центр кибербезопасности Mastercard Trust Center для помощи малому бизнесу защитить свои самые важные активы – бизнес и репутацию – посредством бесплатного онлайн-доступа к надежным исследованиям, образованию, ресурсам и инструментам в области кибербезопасности. Mastercard утверждает, что у каждого бизнеса есть уникальные потребности, поэтому центр предлагает индивидуальный подход, независимо от того, начинают ли предприниматели узнавать о кибербезопасности, расширять свои знания или находятся на пути ее освоения.

Источник: https://www.finextra.com

Европейский центральный банк (ECB) получил более 8000 ответов на запрос комментариев в рамках консультации по созданию цифрового евро. Первоначальный анализ необработанных данных показывает, что конфиденциальность платежей занимает первое место среди запрашиваемых функций потенциального цифрового евро (41%), за ней следуют безопасность (17%) и общеевропейский охват (10%). ЕСВ заявляет, что весной опубликует всесторонний анализ консультаций с общественностью, который послужит важным вкладом в принятие решения о запуске проекта цифрового евро.

