



ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

04 ДЕКАБРЯ - 10 ДЕКАБРЯ

БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

Японская фирма Layer X будет сотрудничать с провайдером приложения цифровой идентификации xID для создания системы голосования на основе блокчейн в японском городе Кага. LayerX заявила, что будет развивать проект электронного голосования в целях содействия безопасным и надёжным выборам для города с населением 68 000 жителей. По словам фирмы, приложение xID укрепит существующую систему голосования, помогая верифицировать личность избирателя, и обеспечит выдачу только одного бюллетеня на каждого человека. Сообщается, что система LayerX позволит избирателям проверять свои собственные результаты голосования, а также предоставит криптографические возможности для независимой проверки того, что процессы записи и агрегирования для определенного голосования были правильно выполнены в сети блокчейн.

Источник: <https://cointelegraph.com>

Комиссар Комиссии по ценным бумагам и биржам США (SEC) Хэстер Пирс поделилась в интервью с Cointelegraph, что децентрализованные финансы (DeFi) создают новые проблемы для SEC, и в её планах стоит сосредоточение на новом руководстве для DeFi и будущих проектов на базе Ethereum. Получившая прозвище «Крипто-мама», Пирс отметила, что быстро растущий сектор DeFi приводит к ряду юридических проблем. Помимо этого, Пирс указала, что целью децентрализованных финансов является устранение сторонних посредников, таких как банки и биржи. Однако SEC зависит от этих посредников, так как в противном случае регулирующему органу будет сложно сохранять контроль над процессами на рынке. Однако Пирс с оптимизмом относится к недавнему запуску Ethereum 2.0 Beacon Chain, который приведет к появлению новых проектов в сообществе Ethereum.

Источник: <https://cointelegraph.com>.

Частный немецкий банк Nauck & Aufhauser объявил о запуске криптовалютного фонда в январе 2021 года. Согласно объявлению, фонд цифровых активов NAIC будет нацелен на институциональных клиентов и будет содержать несколько криптовалют, таких как Bitcoin, Ether и Stellar. Минимальная инвестиция составит 200,000 евро. Управляющие фондами будут придерживаться пассивной инвестиционной стратегии, в то время как распределение криптовалюты будет основываться на текущей рыночной капитализации. Сообщается, что банк будет сотрудничать с депозитарным отделением немецкой финтех-компании Karilendo, которая будет управлять хранением криптоактивов в фонде.

Источник: <https://thepaypers.com>.

БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

Исследовательский отдел правительства Сингапура запустил программу, направленную на продвижение коммерческих приложений блокчейн в городе-государстве. Сообщается, что программа Национального исследовательского фонда (NRF) с бюджетом S\$12 млн сингапурских (\$8,99 млн) будет поддерживать исследования и разработку реальных вариантов использования этой технологии. Ожидается, что программа инноваций будет взаимодействовать с более чем 75 компаниями, включая транснациональные корпорации, крупные предприятия и ИТ-компании для разработки 17 проектов на основе блокчейн. В рамках инициативы проекты будут реализованы на трехлетний период во всех секторах, включая торговлю, логистику и цепочку поставок. Ожидается, что бизнес-решения, разработанные в рамках программы, помогут сингапурским предприятиям стать более конкурентоспособными.

Источник: <https://www.coindesk.com>

Standard Chartered успешно завершил апробацию концепции (PoC) цифрового выпуска розничных облигаций на Филиппинах на базе технологии блокчейн. Банк заключил партнёрство с Union Bank of Philippines (UB) в проекте, который включал выпуск двойных траншей (3 и 5,25) на общую сумму \$ 187 млн на платформе, созданной UB и инновационным подразделением Standard Chartered SC Ventures. Полученные заказы были токенизированы, отражая традиционную транзакцию, но не распределялись напрямую между инвесторами в соответствии с существующими рекомендациями по розничным облигациям. Партнёры воспринимают успешную апробацию концепции в качестве важного этапа развития рынка розничных облигаций Филиппин, а также считают, что проект поможет сделать данный класс активов более доступным для розничных инвесторов.

Источник: <https://www.finextra.com>

Исполняющий обязанности Контролёра денежного обращения США Брайан Брукс подтвердил, что Управление денежного обращения (ОСС) работает над новыми регуляторными правилами криптографии. По его словам, этого набора новых правил следует ожидать до окончания функционирования нынешней администрации регулятора. Он советует широкой публике внимательно следить за новой политикой, которая должна внести большую ясность в сектор. Брукс также сказал, что правила помогут инвесторам чувствовать себя более защищенными на рынке. Он также процитировал, что ОСС должен внести некоторую ясность в вопрос, могут ли банки подключаться к блокчейнам в качестве платёжных сетей.

Источник: <https://www.cryptopolitan.com>.

БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

Enterprise Singapore (ESG) и Сингапурский университет социальных наук (SUSS) объявили о запуске сети Blockchain for Trade & Connectivity (BTC). Сеть позволяет блокчейнам взаимодействовать друг с другом, а также с другими технологиями, такими как Интернет вещей (IoT). Партнёрами инициативы являются Китайская национальная блокчейн-сеть (BSN), Global E-Trade Services (GeTS) и публичный бизнес-блокчейн VeChain. Инициатива нацелена на тестирование блокчейн-решений с цифровыми торговыми платформами, компаниями цепочки поставок и другими технологическими фирмами. Это сделано для улучшения интероперабельности блокчейна с существующими сетями и системами для интеграции сети и технологий по всей Азии. Сообщается, что решение будет фокусироваться на секторе МСП.

Источник: <https://www.ledgerinsights.com>

Согласно исследованию PwC «Отчёт об экосистеме блокчейна в Сингапуре за 2020 год», 52% респондентов выделили отслеживание активов в качестве основного варианта использования технологии распределенного реестра (DLT) в стране. На вопрос о различных юзкейсах применения блокчейн, адепты вышеуказанного варианта также определили торговое финансирование в качестве основного варианта использования технологии (52%). 30% респондентов выбрали четыре или более юзкейсов (платежи, идентификация, хранение данных и пр.). Кроме того, почти половина респондентов опроса PwC считает, что внедрение блокчейн будет расти в течение следующих трех-пяти лет. Результаты опроса показывают, что потенциал блокчейна заключается в том, как он может трансформировать традиционные рабочие процессы в различных отраслях и организационных функциях.

Источник: <https://cointelegraph.com>.

Агентство по сбору налогов Таиланда будет использовать технологию блокчейн для упрощения налоговых платежей в следующем году. Департамент акцизов будет использовать технологию для улучшения сбора доходов вместо фактического повышения налогов ввиду восстановления экономики страны. Правительство намерено собрать 530 миллиардов батов (\$17,5 млрд) к концу финансового 2020 года, что на 3,3% ниже по сравнению с 2019 годом. В 2021 году налоговый и таможенный отделы также будут внедрять технологию блокчейн в свою деятельность. Генеральный директор Управления налогово-бюджетной политики Таиланда Лаварон Сангснит заявил, что блокчейн поможет ведомствам рассчитать налоговые обязательства, импортные пошлины и цены. Три отдела объединят данные о сборе на основе блокчейн в единую базу данных, что предположительно затруднит уклонение от уплаты налогов.

Источник: <https://cointelegraph.com>.

БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

Один из крупнейших израильских банков Bank Hapoalim присоединился к блокчейн-платформе Digital Bank Guarantee, недавно выпущенной ИТ-фирмой Tata Consultancy Services (TCS). Платформа основана на блокчейне Quartz и предназначена для индустрии цифрового банкинга в Израиле. Предполагается, что новый инструмент поможет банкам более эффективно управлять жизненным циклом банковских гарантий, включая выпуск, изменение и прекращение срока действия. Решение создаст специальный узел для эмитентов для передачи цифровых гарантий. Согласно TCS, платформа в конечном итоге будет расширена для других вариантов использования. По словам генерального директора Bank Hapoalim Дова Котлера, цифровая банковская гарантия позволит банку расширить клиентскую базу за счет корпораций, малых и средних предприятий, а также частных лиц.

Источник: <https://cointelegraph.com>

Европейская Комиссия объявляет тендеры на прекоммерческие закупки (PCP) государственным сектором услуг по исследованиям и разработкам блокчейн-технологий в странах ЕС. Инициатива PCP будет сосредоточена на разработке нового блокчейн-решения, основанного на правовой базе ЕС, такой как общие правила защиты данных (GDPR), регулирование электронной идентификации, аутентификации и доверительных услуг, и директива о сетевых и информационных системах. Процесс будет включать заключение нескольких контрактов на исследования и разработки параллельно с существующими поставщиками услуг, которые, как считается, предлагают лучшее соотношение цены и качества. Затем поставщики будут разрабатывать решения поэтапно с сокращением количества подрядчиков, переходящих на каждую последующую фазу, что нацелено на предоставление трансграничных государственных услуг на всей территории ЕС с использованием технологии блокчейн.

Источник: <https://cointelegraph.com>.

БЛОКЧЕЙН И КРИПТОАКТИВЫ

Организация Объединенных Наций (UN) выпустила решение на основе блокчейн для помощи правительству Афганистана в решении вопросов владения недвижимостью в городских районах страны. С помощью инициативы UN планируется решить такие серьезные проблемы, как захват земель, неэффективное использование и ненадежное землевладение в городских неформальных поселениях (трущобах). Новая система goLandRegistry предназначена для записи всех документов о собственности в блокчейн, а также для выдачи сертификатов владения. Сообщается, что это позволит владельцам собственности самостоятельно демонстрировать подлинность сертификатов владения с помощью блокчейн-инструмента верификации с открытым исходным кодом, основанного на платформе гибридного блокчейна европейского стартапа LTO Network. Известно, что новое решение для цифрового земельного кадастра будет представлено Министерству городского развития и земель Афганистана в декабре 2020 года.

Источник: <https://cointelegraph.com>

ПЛАТЕЖИ

Индийский ICICI Bank преобразовывает своё мобильное банковское приложение, чтобы предлагать платёжные и банковские услуги клиентам любого банка. Приложение iMobile Pay позволяет клиентам сгенерировать идентификатор UPI (унифицированный платёжный интерфейс), отправлять денежные средства напрямую продавцам, оплачивать счета и пополнять счета онлайн, а также совершать операции по сберегательному счету, инвестициям, ссудам, кредитным картам и пр. Пользователи iMobile Pay также могут переводить деньги на любой банковский счет, платёжное приложение и цифровой кошелек. Еще одной важной особенностью iMobile Pay является «оплата контактам», позволяющая пользователям автоматически видеть идентификаторы UPI у своих телефонных контактов, если они зарегистрированы в сети UPI ID ICICI Bank, любого платёжного приложения и цифрового кошелька.

Источник: <https://www.finextra.com>

PayFuture запустила новый платёжный шлюз, обеспечивающий онлайн-доступ для локальных и международных продавцов к популярным местным вариантам оплаты на многочисленных развивающихся рынках. Более того, благодаря системе мониторинга рисков и мошенничества PayFuture, продавцы также получают выгоду от комплексной защиты от мошенничества и автоматических предупреждений, которые оповещают продавцов о потенциальных рисках по мере их возникновения. К доступным через платёжный шлюз странам относятся Аргентина, Бахрейн, Бангладеш, Бразилия, Колумбия, Индия, Япония, Малайзия, Мексика, Непал, Пакистан, Саудовская Аравия, Бахрейн, Катар, ОАЭ, Таиланд, Вьетнам и пр.

Источник: <https://thepaypers.com>

Согласно опросу 200 европейских банковских руководителей, проведённому карточным эмитентом Marqueta, подавляющее большинство банков (94%) считают, что пандемия превратила рынок платежей в гонку технологических вооружений, к которой они не готовы. Несмотря на то, что спрос на инновационные решения даёт возможность получить конкурентное преимущество, подавляющее число банков (84%) полагают, что они испытывают трудности из-за своей устаревшей инфраструктуры. Более того, новые участники платёжного рынка и небанковские организации повысили ожидания потребителей до уровня, с которым многие банки не могут справиться из-за их нынешней технологической среды. Большинство (85%) считают, что «капитальный ремонт» существующей платёжной инфраструктуры является необходимостью, если банки хотят конкурировать на текущем рынке платежей и удовлетворять потребности своих клиентов.

Источник: <https://www.finextra.com>

ПЛАТЕЖИ

TransferGo и Mastercard объявили о партнёрстве, которое позволит клиентам из 20 европейских стран осуществлять международные денежные переводы с любой платёжной карты или банковского счета напрямую на дебетовую или кредитную карту Mastercard. Используя Mastercard Send, клиенты TransferGo могут переводить деньги держателям карт Mastercard в Австрии, Болгарии, Чехии, Дании, Эстонии, Германии, Греции, Венгрии, Латвии, Литве, Польше, Португалии, Румынии, России, Словакии, Испании, Швеции, Турции, в Украине и Великобритании. Mastercard Send обеспечивает безопасную оплату и переводы между миллиардами цифровых счетов по всему миру.

Источник: <https://www.finextra.com>

Глобальный центр технологий, инноваций и устойчивого развития в рамках Программы развития Организации Объединенных Наций (UNDP) вступил в партнёрские отношения с Валютным управлением Сингапура (MAS) для помощи МСП в использовании технологий для лучшего доступа к глобальным цепочкам создания стоимости. Партнёрство предоставит МСП инновационные финансовые и цифровые инструменты, которые помогут им лучше использовать данные и более эффективно получать доступ к финансовым решениям. Это также откроет новые возможности для МСП, включая финтех-компании, по расширению в развивающихся странах в рамках глобальной сети UNDP, состоящей из 170 офисов. Сообщается, что партнёрство начнётся с объединения трех успешных программ UNDP и MAS, а именно Cultiv @ te, Business sans Borders и API Exchange.

Источник: <https://thepaypers.com>

Глобальная платёжная ассоциация Emerging Payments Association (EPA) в лице своего азиатского представительства Emerging Payments Association Asia (EPA Asia) и Института международных финансов (IIF) сформировали совместный консультативный форум IIF-EPA по трансграничным платежам. Форум станет ключевым центром обмена информацией между мировыми разработчиками стандартов, которые продвигают и реализуют дорожную карту G20 по расширению трансграничных платежей, и ключевыми ассоциациями с участием представителей мировой индустрии. Форум будет возглавляться и состоять из представителей финансовых институтов, поставщиков платёжных услуг и технологических фирм, а органы государственного сектора могут выступать в качестве наблюдателей. В то время как члены и руководство будут привлекаться из разных ассоциаций по всему миру, EPA Asia и IIF обеспечат совместный секретариат для нового форума.

Источник: <https://www.finextra.com>

ПЛАТЕЖИ

В Дубае запущена платёжная платформа «Единая платёжная сеть» (UPN), нацеленная на объединение всех поставщиков платёжных услуг, а также продавцов категории unbanked и underbanked для облегчения безналичных транзакций. Продавцы смогут участвовать в безналичных транзакциях через UPN с помощью настройки каналов приема платежей «на ходу». Платформа предоставляет комплексное решение для приема любых цифровых платежей, включая микроплатежи и транзакции с карты на кошелек локально или на международном уровне. UPN также предоставляет услуги хостинга всех местных и международных платёжных карт, поставщиков платёжных услуг с использованием кошельков, эквайеров, банков, бирж, а также центров денежных переводов.

Источник: <https://thepaypers.com>

Revolut запустил собственное решение для эквайринга, позволяющее предприятиям принимать платежи по картам от своих клиентов. Финтех будет напрямую конкурировать с такими компаниями, как Stripe, Adyen, Braintree или Checkout.com. Решение для эквайринга позволяет компаниям принимать платежи по картам в 14 валютах и совершать платежи по счету Revolut Business. Онлайн-платежи доступны для бизнес-клиентов в Великобритании, Австрии, Бельгии, Дании, Франции, Германии, Ирландии, Италии, Нидерландах, Польше, Португалии, Испании и Швеции. Сообщается, что оставшиеся страны Европейской экономической зоны должны скоро получить доступ к этой функции.

Источник: <https://thepaypers.com>

Финтех-провайдер платёжных услуг Paynetics объявил о партнёрстве с UnionPay International для выпуска карт в Европейской экономической зоне (ЕЕА). Сотрудничество поможет Paynetics расширить свое присутствие в Европе для клиентов сегментов B2B и B2B2C. UnionPay позволит Paynetics расширить свой набор платёжных услуг для нового круга предприятий от известных брендов до стартапов следующего поколения. Paynetics будет выпускать карты UnionPay в странах ЕЕА, начиная с первого квартала 2021 года. Компании и пользователи индивидуальных счетов будут иметь доступ к множеству функций, включая трансграничные транзакции, с помощью безопасных мультивалютных платёжных решений.

Источник: <https://thepaypers.com>

ПЛАТЕЖИ

Отвечающая за инициирование реализации Европейской платежной инициативы (EPI) компания EPI Interim заявила, что крупнейший банк Польши PKO Bank Polski и ведущий финский розничный банк OP Financial Group присоединяются к инициативе EPI в качестве акционеров-учредителей. Присоединение PKO Bank Polski и OP Financial Group открывает путь к выходу инициативы EPI на польский и финский рынки. Это важная веха для EPI, поскольку она подтверждает интерес новых сообществ к инициативе совместных платежей и показывает, что EPI привлекателен для рынков, которые считаются более развитыми в цифровой сфере. EPI также сообщает о коллективном присоединении 12 испанских кредитных организаций, что существенно увеличит охват EPI на испанском рынке.

Источник: <https://www.finextra.com>

OPEN BANKING

Лидер в области агрегации данных и аналитики Envestnet | Yodlee и первый австралийский «умный» банк 86 400 работают вместе над продвижением финансовых решений для австралийцев, направленных на улучшение их финансового благополучия. По словам ИТ-директора банка Брайана Паркера, сотрудничество с Envestnet | Yodlee позволяет клиентам 86 400 видеть все свои счета в одном месте, что позволяет лучше понять их финансовую жизнь и помочь им контролировать их денежные средства. Обеспечивая доступ к финансовым данным для более чем 100 финансовых учреждений по всей Австралии, Envestnet | Yodlee дает 86 400 возможность предложить клиентам полный контроль над их данными. Агрегирование данных Envestnet | Yodlee позволяет потребителям связать свои финансовые счета с инструментами и продуктами, которые обеспечивают лучшие финансовые результаты.

Источник: <https://www.finextra.com>

Аналитик Kapronasia Джошуа Чонг поделился своими соображениями в отношении прогресса открытого банкинга в Азии. По его словам, Open Banking продолжает набирать обороты в Азии по мере того, как начинают вступать в силу законодательные акты и правительственные инициативы, а также регуляторные меры, которые продвигают и ускоряют внедрение структур обмена данными. Чонг утверждает, что клиенты выиграют от открытого банкинга, поскольку они могут обойти неудобные пользовательские интерфейсы традиционных банков и управлять всеми своими личными финансами на консолидированной финтех-платформе с удобным дизайном и гибким взаимодействием. Кроме того, дальнейшее развитие Open Banking улучшит финансовые услуги и предложит новые продукты для МСП посредством улучшения кредитной инфраструктуры. Аналитик подчеркнул, что практически во всех странах Азии регулирующие органы восприимчивы к идее Open Banking, но разделились во мнениях относительно наилучшего подхода к его реализации.

Источник: <https://thepaypers.com>

OPEN BANKING

Глобальная BaaS-платформа Railsbank объявила о запуске двух новых продуктов: платформы Houston и OpenRailz API. За последние четыре года, готовясь к запуску вышеупомянутых платформ, Railsbank деконструировал финансовые продукты на ключевые цифровые компоненты, чтобы позволить своим клиентам, независимо от сектора, реконструировать и встроить финансовые услуги в свой бизнес и цикл взаимодействия с клиентами. API OpenRailz позволит любому поставщику финансовых услуг безопасно и согласованно подключать свои продукты к платформе Railsbank, а также быть доступным на платформе Houston для клиентов для создания финансовых приложений и встроенных возможностей.

Источник: <https://thepaypers.com>

National Australia Bank (NAB) постепенно приближается к мультиоблачной среде для размещения элементов своей платформы открытого банкинга, изначально создавая ее так, чтобы все процессы были основаны на облаке AWS. Включение компонентов платформы для работы в нескольких облаках отражает более широкие усилия банка по выходу за рамки его первоначальной привязки к AWS и запуску большего количества рабочих нагрузок в среде Azure. Глава отдела микросервисов и открытого банкинга NAB Дамиан Фитцгиббон сообщил, что банк переместил хранилище данных согласия из службы, специфичной для AWS, в службу Postgres с открытым исходным кодом, чтобы облегчить переносимость, если хранилище когда-либо потребуется повторно разместить. Использование облака - и, в конечном итоге, мультиоблака - поможет банку удовлетворить требования высокой производительности, которым должны соответствовать платформы открытого банкинга.

Источник: <https://www.itnews.com.au>

Провайдер решений цифровой идентификации Callsign и платформа открытого банкинга Ozone сотрудничают для согласования своих возможностей по вопросам аутентификации и открытого банкинга в Бахрейне после внедрения структуры Open Banking Framework в стране. Аутентификация Callsign, интегрированная в платформу Ozone, позволяет банкам предоставлять необходимые API-стандарты, обеспечивать удобство для пользователей и защищать клиентов от мошенничества и обмана. В результате банкам нужно будет интегрироваться в единый API от Ozone, чтобы соответствовать новым правилам. Callsign и Ozone также подтвердили, что они готовят совместное решение для предполагаемого введения открытого банкинга в 2021 году регулирующими органами Саудовской Аравии и Кувейта.

Источник: <https://www.zawya.com>

OPEN BANKING

Компания Financial Data Exchange (FDX) объявила о выпуске стандартов открытых финансов, которые включают в себя множество технических нововведений и обновлений уже существующей спецификации. Новый релиз включает в себя версию 4.5 FDX API, руководство пользователя 1.0, первый пример использования FDX для совместного использования данных с разрешения пользователя (PFM), основные требования к сертификации, отраслевую таксономию разрешенного обмена данными, версию 3.2 соображений контроля, а также версию 3.2 спецификации безопасности финансового API FDX. По словам управляющего директора FDX Дона Кардинала, компания продолжает выполнять свое обещание по унификации финансовой индустрии вокруг безопасных, общих, совместимых и бесплатных стандартов для разрешенного пользователями обмена данными и открытых финансов.

Источник: <https://www.finextra.com>

Платформа и экосистема открытого банкинга Fabrick и поставщик платёжных решений и обработки мгновенных платежей Nets объявили о стратегическом партнёрстве для создания продуктов, услуг и новых бизнес-возможностей экосистемы в пространстве мгновенных платежей. Используя сильные стороны своих соответствующих технологий и платформ, Fabrick и Nets стремятся разрабатывать инновационные решения, которые обеспечивают новые потоки доходов для новых и существующих клиентов. Заместитель генерального директора Fabrick Марко Касартелли заявил, что такая инициатива существенна для компании, поскольку мгновенные платежи - неотъемлемая часть тенденции к безналичному расчету в обществе, что является важным пространством для деятельности провайдера открытого банкинга.

Источник: <https://www.finextra.com>

ОБЛАЧНЫЕ СЕРВИСЫ

Поставщик децентрализованного облачного хранилища данных на базе блокчейн SINOVATE заявил, что большие данные представляют собой большую проблему и создал решение Deterministic Infinity Nodes (DIN) для борьбы с проблемами, связанными с решениями для хранения данных. Благодаря стандарту DIN данные на удалённых узлах защищены с избыточными мерами в том маловероятном случае, если один из узлов выйдет из строя. Данные защищены открытым ключом, означая, что пользователям необходимо предоставить идентификатор транзакции и свой закрытый ключ, чтобы получить доступ к своим файлам. SINOVATE утверждает, что данные, загруженные в его сеть, также могут иметь различные уровни защиты. Кроме того, SINOVATE также опирается на «неподкупное» хранилище данных в децентрализованном облаке 3.0. Файлы могут быть легко сохранены для последующего поиска и могут быть отправлены в одноранговой сети анонимно.

Источник: <https://cointelegraph.com>

Thales объявила о новом сотрудничестве с Google Cloud, которое расширит возможности предприятий по безопасному переносу конфиденциальных данных между публичным облаком, гибридной и частной ИТ-инфраструктурой. Совместно компании предложат новые возможности, которые позволят специалистам по безопасности владеть и контролировать свои ключи шифрования, помогая выполнять повышенные нормативные требования среди распределённой рабочей силы. Опираясь на многолетнюю историю инноваций, связанных с различными инициативами в области облачной безопасности, Thales и Google Cloud предоставят клиентам возможность использовать весь потенциал технологии Google Cloud для конфиденциальных рабочих нагрузок, получая при этом управление внешними ключами, необходимое для контроля и защиты данных во всех гибридных облачных ИТ-средах.

Источник: <https://www.businesswire.com>

Платформа Groove по взаимодействию с продажами для предприятий, использующих Salesforce, объявила об общедоступности своего первого отраслевого продукта Groove for Salesforce Financial Services Cloud. Новая платформа в настоящее время используется в крупном многонациональном банке, чтобы помочь ему повысить производительность продаж и наладить более тесные отношения в рамках своих розничных и коммерческих банковских операций в США. Groove for Salesforce Financial Services Cloud уникален тем, что согласуется с настраиваемой моделью данных и сотнями отраслевых рабочих процессов в облаке так, что банки и консультанты по управлению активами могут быстро реализовать время окупаемости.

Источник: <https://martechseries.com>

ОБЛАЧНЫЕ СЕРВИСЫ

Deloitte и Google Cloud расширили своё партнёрство, представив дополнительные продукты и услуги, призванные помочь государственным заказчикам в достижении целей цифровой трансформации. Компании усилят поддержку государственного сектора с помощью решений, использующих возможности анализа данных, искусственного интеллекта (AI) и машинного обучения (ML), включая искусственный интеллект контактного центра Google Cloud и безопасную, надёжную облачную инфраструктуру. В рамках альянса Deloitte разработает новую среду искусственного интеллекта, которая позволит организациям использовать облачные технологии Google, а также принимать, обрабатывать и анализировать большие наборы данных.

Источник: <https://www.prnewswire.com>

Deutsche Bank и Google Cloud завершили оформление стратегического партнёрства с целью ускорения перехода банка к облачным технологиям и совместного внедрения новых продуктов и услуг. Благодаря более быстрой разработке приложений и использованию передовых инструментов искусственного интеллекта и анализа данных банк сможет более гибко и точно реагировать на самые насущные проблемы, тенденции и потребности клиентов. Deutsche Bank планирует разместить совместные продукты на маркетплейсе Google Cloud, чтобы стимулировать более широкое внедрение новых облачных сервисов и решения банка. Переход в облако позволит Deutsche Bank воспользоваться преимуществами современной и полностью управляемой среды. Известно, что это первое подобное партнёрство для индустрии финансовых услуг.

Источник: <https://cloud.google.com>

БИОМЕТРИЯ

Технологическая компания **Zwıpe** вступила в партнёрство с поставщиком платёжных и банковских решений **VerıTech** для продвижения своей технологии биометрических платёжных карт в Кувейте и на Ближнем Востоке. VerıTech является ведущим поставщиком услуг персонализации платежных карт EMV, киосков самообслуживания, POS-терминалов и мобильных NFC-технологий, а также программного обеспечения для эмуляции хост-карт на банковском рынке Кувейта. VerıTech будет разрабатывать биометрические платёжные карты с ключевыми компонентами платформы биометрических платежей **Zwıpe Pay ONE**, при этом Zwıpe также будет предоставлять консультационные услуги банкам, VerıTech и клиентам, выпускающим карты. По словам Zwıpe, это партнёрство является большим шагом в продвижении экспансии компании на Ближнем Востоке.

Источник: <https://www.biometricupdate.com>

Технологическая компания **Nymi** объявила, что её решение **Nymi Band** теперь совместимо с платформой **Ping Intelligent Identity Platform**. Это означает, что организации, использующие решение **PingZero** для корпоративной безопасности, могут предложить своим сотрудникам устройство (и связанные с ним биометрические возможности) в качестве варианта аутентификации без пароля. Новое решение также отслеживает настройки устройства и браузера для создания профилей пользователей и обеспечения постоянной пассивной аутентификации. Устройство использует биометрические данные частоты пульса для верификации личности пользователя и может обмениваться данными с другими устройствами через NFC-соединение. В результате **Nymi Band** предлагает непрерывную аутентификацию и позволяет верифицировать личность по касанию на рабочих станциях и в точках входа.

Источник: <https://findbiometrics.com>

Согласно новому исследованию **MarketsandMarkets** «Рынок сканеров рисунка вен ладони - глобальный прогноз до 2025 года», объем рынка вырастет до \$1,1 млрд США к 2025 году с \$416 млрд в 2020 году при среднегодовом темпе роста 22,6% в указанном периоде. Ключевые факторы, способствующие росту рынка биометрии рисунка вен, включают новые преимущества устройств для сканирования по сравнению с другими биометрическими технологиями, растущую потребность в защите конфиденциальной информации и данных для организаций, быстрое внедрение систем биометрической идентификации в здравоохранение и коммерческий сектор.

Источник: <https://www.prnewswire.com>

БИОМЕТРИЯ

Европейский инвестиционный банк (EIB) предоставит немецкому провайдеру решений для верификации личности IDnow 15 миллионов евро на дальнейшее развитие. Инвестиции будут в первую очередь поддерживать деятельность IDnow по исследованиям и разработкам (R&D), а также его международный рост. Инициатива является частью Европейского фонда финансирования роста (EGFF) в рамках схемы гарантий Европейского фонда стратегических инвестиций (EFSI). Вице-президент EIB Амбруз Файоль, отвечающий за EFSI и операции банка в Германии, заявил, что сделка с IDnow является примером того, как европейский банк при поддержке инвестиционного плана для Европы может способствовать развитию инноваций в таких областях, как борьба с отмыванием денег (AML), противодействие финансированию терроризма и кибербезопасность.

Источник: <https://www.finextra.com>

Mastercard выпустила FAQ для часто задаваемых вопросов о биометрических картах, готовя почву для массового внедрения карт с поддержкой отпечатков пальцев для платежей и других вариантов использования. Вопросы и ответы варьируются от кратких (можно ли её использовать в банкоматах - да, с помощью ПИН-кода), до развёрнутых (ответ на вопрос о потенциальных преимуществах технологии). Другие ответы, предоставленные Mastercard, резюмируют, что такое карта и как она работает, с некоторыми подробностями, объясняющими, как шаблоны отпечатков пальцев хранятся на карте и как выполняется регистрация и сопоставление образцов. В FAQ также представлены подробности реализации карт для эмитентов.

Источник: <https://www.biometricupdate.com>

Технологическая компания Idemia в партнёрстве со шведским финтех-челленджером Rocker выпускает биометрические платежные карты F.CODE для клиентов банка в рамках апробации концепции (PoC) в первом квартале 2021 года. Согласно заявлению компании, карты также оснащены T-образным сенсорным модулем Fingerprint Cards, обеспечивающим плавную и бесконтактную оплату. План состоит в том, чтобы выпустить карты в середине 2021 года после успеха на этапе тестирования концепции. Сообщается, что Rocker планирует предложить карту F.CODE среди своих розничных финансовых услуг.

Источник: <https://www.biometricupdate.com>

ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

Антимонопольные органы Нидерландов рекомендуют новые правила для сдерживания продвижения крупных технологических компаний на платёжной арене. Управление по делам потребителей и рынков Нидерландов (ACM) утверждает, что Big Tech-компании, такие как Apple, Facebook, Amazon или Ant Group (Alibaba) должны убедиться, что их платформы или устройства подходят для различных поставщиков платёжных услуг. Председатель Правления ACM Мартейн Сноэп отмечает, что технологические компании, занимающиеся только предоставлением платёжных услуг, в настоящее время не попадают под европейскую директиву PSD2. ACM рекомендует внести поправки в директиву, чтобы крупные технологические компании, играющие только вспомогательную роль, также должны были соблюдать её требования.

Источник: <https://www.finextra.com>

Валютное управление Сингапура (MAS) предоставило лицензии цифрового банкинга консорциуму Grab-Singtel и технологическому гиганту Sea, а также цифровые оптовые лицензии для Ant Group и коалиции, состоящей из Greenland Financial Holdings Group, Linklogis Hong Kong и Beijing Co-operative Equity Investment Fund Management. Известно, что центральный банк объявил о структуре цифрового банкинга в июне 2019 года с целью дать возможность небанковским игрокам с инновационными бизнес-моделями предлагать услуги цифрового банкинга. MAS ожидает, что новые цифровые банки начнут работу в начале 2022 года.

Источник: <https://www.finextra.com>

Арабский банк экономического развития в Африке (BADEA) и Африканская финансовая корпорация (AFC) подписали Меморандум о взаимопонимании (MoU) касающийся софинансирования проектов в различных областях. Сообщается, что AFC и BADEA намерены совместно разрабатывать и финансировать проекты в секторах энергетики, транспорта, природных ресурсов, тяжелой промышленности и телекоммуникаций, а также переориентировать торговые позиции Африки. BADEA также обязуется поддерживать укрепление присутствия AFC в Северной Африке с помощью своих институциональных связей в субрегионе, а также с инвесторами на Ближнем Востоке.

Источник: <https://thepaypers.com>

ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

Генеральный директор Citigroup Майкл Корбат заявил, что банк помогает правительствам всего мира в создании цифровых валют центрального банка (CBDC). В рамках мероприятия Bloomberg Корбат дал понять, что CBDC представляют собой «неизбежное» развитие будущих денежных средств, а также упомянул о помощи Citigroup мировым государствам в коммерциализации проектов суверенных цифровых валют. Однако Корбат не раскрыл информацию о государствах, с которыми сотрудничает Citigroup. Представитель банка Даниэль Ромеро Апсилос уточнила, что Citigroup активно участвует в консультациях по CBDC, проводимых центральными банками. По её словам, Citi предоставляет свой опыт, понимание выбора дизайна для цифровых валют, выступая в качестве весомого игрока на рынке платежей, имеющего связи с более чем 200 клиринговыми системами.

Источник: <https://www.coindesk.com>

Сингапур запускает платформу обмена данными, которая позволяет пользователям консолидировать свою финансовую информацию, хранящуюся в различных государственных учреждениях и банках. Разработанная государственными учреждениями, в том числе Валютным управлением Сингапура (MAS), при поддержке семи ведущих банков, Singapore Financial Data Exchange (SGFinDex) разработана для помощи сингапурцам в улучшении управления их денежными средствами и финансовым планированием. Решение построено на национальной цифровой платформе для идентификации SingPass, которую пользователи могут использовать для получения своей личной финансовой информации (депозиты, кредитные карты, ссуды и пр.) от участвующих банков. В будущем жители также смогут получить доступ к информации о своих страховых полисах, хранящихся у страховщиков, а также о своих акциях в Центральном депозитарии.

Источник: <https://www.finextra.com>

JD.com станет первой платформой электронной коммерции, которая будет принимать китайский цифровой юань для покупок в Интернете. Этот шаг является частью пилотного проекта Народного банка Китая (PBoC), в рамках которого 20 миллионов юаней (\$3 млн) в цифровой валюте будут розданы жителям города Сучжоу посредством лотереи. Жители города смогут использовать цифровой юань для покупки избранных продуктов на платформе JD. Между тем, почти 10 000 офлайн-магазинов, включая магазины бытовой техники и товаров повседневного спроса JD, также принимают цифровую валюту, а жители могут использовать ее для оплаты услуг компании наличными при доставке.

Источник: <https://www.finextra.com>

ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

Председатель Комиссии по регулированию банковской деятельности Китая (CBRC) Гуо Шуцин предупредил, что некоторые из крупнейших китайских финтех-компаний могут столкнуться с усилением регулирования, поскольку своевременные и целенаправленные меры необходимо предпринять для предотвращения новых систематических рисков. Шуцин выделил ряд областей, представляющих интерес для CBRC, включая владение данными, кибербезопасность, микрокредитование и антиконкурентное поведение. Регулирующий орган также отметил необходимость отслеживать деятельность крупных технологических компаний. Председатель CBRC обещал, что любые регулирующие меры будут направлены на то, чтобы не позволить Big Tech-компаниям блокировать более мелких игроков, а также регулятор будет стимулировать инновации, одновременно предотвращая любые системные риски.

Источник: <https://www.finextra.com>

Инновационное подразделение Standard Chartered SC Ventures объявило о коммерческом запуске полнофункционального B2B-маркетплейса SOLV для микро-, малых и средних предприятий (ММСП) в Индии. Торговая B2B-платформа предлагает индийскому сектору открытую торговую экосистему по всей цепочке создания стоимости. ММСП смогут использовать платформу электронной коммерции, которая позволит им иметь свои собственные цифровые магазины, получать доступ к ряду продуктов, оптимизировать свои запасы, оцифровывать платежи, создавать счета-фактуры и согласовывать свои счета. Малые предприятия на платформе SOLV также могут генерировать альтернативный кредитный рейтинг SOLV score для подтверждения своей кредитоспособности в экосистеме. Сообщается, что в настоящее время SOLV работает в более чем 20 индийских городах, а в 2021 году планируется расширение до 200 городов.

Источник: <https://thepaypers.com>

ЭТО МОЖЕТ БЫТЬ ИНТЕРЕСНО

Дубайский банк Emirates Islamic запустил платформу цифрового бизнес-банкинга businessONLINE для помощи предприятиям в ОАЭ в управлении всеми своими банковскими потребностями на единой, безопасной и интуитивно понятной платформе. Платформа является комплексной цифровой глобальной экосистемой управления денежными средствами, доступной для малого и среднего бизнеса, крупных корпоративных и институциональных клиентов банка. Омниканальная платформа также доступна в виде мобильного банковского приложения, предлагающего предприятиям удалённый доступ к своим счетам. businessONLINE позволяет компаниям беспрепятственно проводить трансграничные транзакции, получать доступ к консолидированному обзору своих балансов по регионам и валютам в режиме реального времени и максимально эффективно использовать рекомендации, адаптированные к потребностям их бизнеса.

Источник: <https://www.finextra.com>

Опрос компании SIX выявил нехватку специалистов data science в индустрии финансовых услуг. Исследование показало, что опрошенные фирмы оценили управление данными и аналитику данных как две наиболее важные инициативы в настоящее время. Практически все фирмы (90%) ожидают, что их потребление данных увеличится в течение следующих 12 месяцев. Более того, большинство (52%) считают способность собирать значимую информацию на основе данных своим стратегическим приоритетом. Тем не менее, только 41% фирм ожидают, что к 2021 году потребуется нанять больше специалистов data science. Исследование подчёркивает существенное расхождение в подходах компаний к управлению данными и аналитике, при этом меньшее значение придается сопоставлению необходимых навыков с необходимостью более качественного анализа данных. В связи с этим SIX рекомендует компаниям улучшить свои возможности в области анализа данных, чтобы извлекать полезную информацию из гораздо большего объема данных.

Источник: <https://www.finextra.com>



ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ
04 ДЕКАБРЯ - 10 ДЕКАБРЯ