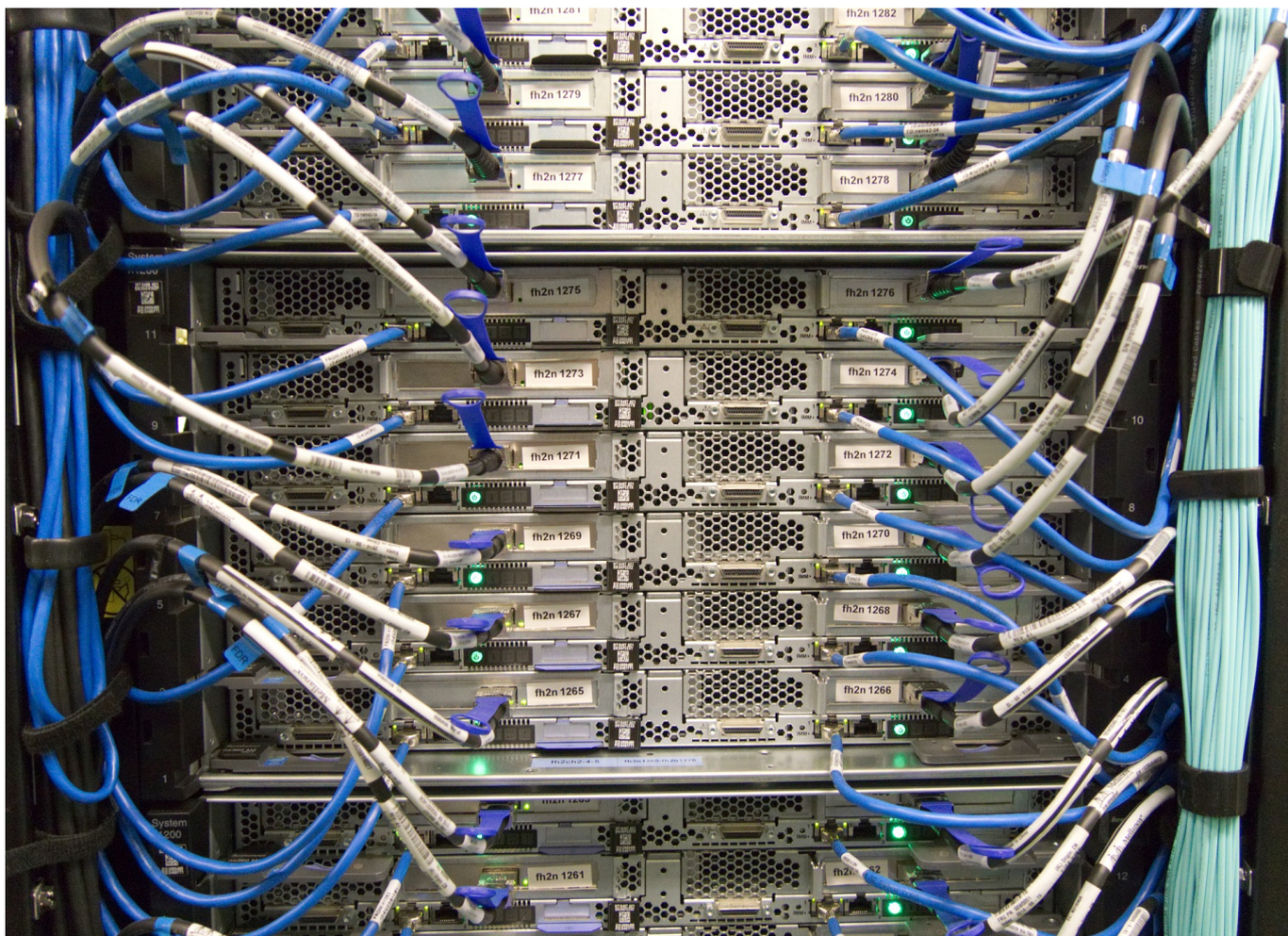


Avenir Suisse просит не сажать блокчейн на привязь | Avenir Suisse demande de ne pas tenir blockchain en laisse

Auteur: Лейла Бабаева, [Цюрих](#) , 06.06.2019.



(pixabay.com)

Новая технология сулит большие возможности финансовой площадке Швейцарии, с одним «но»: не стоит «душить» ее слишком большим количеством норм и постановлений, подчеркивает на своем сайте фабрика мысли Avenir Suisse.

|
La nouvelle technologie promet de grandes opportunités pour la place financière suisse, à condition qu'on ne freine pas blockchain avec une réglementation excessive, souligne Avenir Suisse.

Avenir Suisse demande de ne pas tenir blockchain en laisse

Эксперты уверены, что лучшая стратегия – определить общие принципы, а не закручивать гайки. Консалтинговая компания A.T. Kearney недавно опубликовала исследование, в котором сказано, что из-за растущей оцифровки мира финансов в ближайшие пять лет каждый десятый банк Европы будет или куплен или объединен с другим. Такой тенденции сильно способствует рост использования распределенных реестров (DLT, или цифровое поколение бухгалтерских книг, дающее больше возможностей) и [блокчейна](#). Обе технологии тесно взаимосвязаны и позволяют хранить данные, обходясь без органа централизованного контроля и не обращаясь к посредникам. Благодаря такой модели можно быстрее вести дела, а заодно повысить прозрачность и сократить расходы.

«До настоящего времени Конфедерация избегала принимать слишком много правил, поощряя использование этих технологий», - приводит газета Tribune de Genève слова директора романдского отделения Avenir Suisse Жерома Косанде. Он подчеркнул, что разумнее всего будет продолжать в том же духе, внося дополнения в уже действующие законы, но не принимая новые, в результате Швейцария может сделать более эффективной работу на рынке капиталов, во внешней торговле и в управлении активами. Что касается Федеральной администрации по контролю за финансовыми рынками (FINMA), то она очень поможет прогрессу, если выпускаемые ею регуляторные требования будут представлены в формате, легко читаемом машиной.

Чем же отличаются DLT и блокчейн, которые нередко путают или принимают за одно и то же? Блокчейн (англ.: цепочка блоков) – подвид DLT, может быть как в частном, так и в государственном владении, по сути, это последовательность блоков (или пакетов) данных, которые вместе образуют цепочку.

DLT – база данных, которая хранится и независимо обновляется каждым участником (или узлом) в большой сети. В обоих случаях гарантирована прозрачность информации, но блокчейн – наиболее безопасный вариант. Специалисты Avenir Suisse проанализировали способы использования блокчейн, опросив 45 финансистов, программистов, политиков и ученых, и пришли к выводу, что преимущества новых технологий перевешивают опасения, связанные с повсеместной компьютеризацией. В Швейцарии немало компаний, работающих с распределенными реестрами, поэтому она может опереться на уже имеющиеся знания и помочь миру разработать международные нормы в этой сфере.

Банки альпийской республики могли бы взять на себя хранение и управление ключами доступа к каждой системе DLT, которые, например, позволяют участникам внешней торговли в любой момент просмотреть нужные им документы, что позволит сократить административные расходы. По оценкам Avenir Suisse, на сегодня в Швейцарии с DLT и блокчейном работают 3200-3300 человек.

[Швейцария](#)

Статьи по теме

[В Женеве будут преподавать блокчейн](#)

[В Цуге появился инкубатор для блокчейн-стартапов
Швейцария – рай для блокчейна](https://nashgazeta.ch/news/economie/avenir-suisse-prosit-ne-sazhat-blokcheyn-na-privyaz)

Source URL:

<https://nashgazeta.ch/news/economie/avenir-suisse-prosit-ne-sazhat-blokcheyn-na-privyaz>