



НОВОСТИ IT-ТЕХНОЛОГИЙ

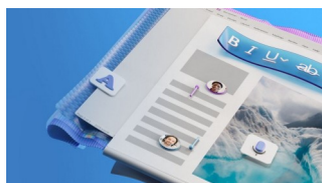
«Билайн» протестирует в Петербурге отечественное телеком-оборудование



Оператор «ВымпелКом» (бренд «Билайн») сообщил об открытии в Санкт-Петербурге лаборатории для тестирования отечественного телекоммуникационного оборудования. Открытие лаборатории именно в Санкт-Петербурге обусловлено территориальной близостью к подразделениям ключевых российских производителей телекоммуникационной техники. Важным направлением её деятельности станет обучение инженеров работе с отечественным оборудованием. Оснащение лаборатории позволит также моделировать внештатные ситуации и отрабатывать пути их решения.

Источник: <https://www.ixbt.com>

Word в Интернете получил улучшенную нумерацию строк



Компания Microsoft анонсировала новые улучшения для Word в Интернете, бесплатной онлайн-версии своего популярного

текстового процессора. С последним обновлением Word в Интернете получил больше возможностей для управления нумерацией строк, что соответствует тому, что в настоящее время доступно в настольных приложениях Word. В официальном сообщении о заявлении говорится, что обновлённый интерфейс нумерации строк теперь доступен всем пользователям Word для веб-сайта, а не только участникам программы Microsoft 365 Insiders.

Источник: <https://umteh.com>

В России разработано ПО для поиска уязвимости в системах компаний



Она позволяет проводить многоступенчатую проверку безопасности. В Иннополисе разработали сервис для проверки компаний на наличие уязвимостей для кибератак.

Специалисты Центра информационной безопасности Университета Иннополис разработали сервис InnoDragon, который помогает компаниям находить и устранять уязвимости в их системах. Платформа проводит многоуровневый анализ, оценивая, как одна уязвимость может привести к взлому других связанных сервисов. Такой подход позволяет выявить слабые места и предотвратить сложные атаки ещё до их возникновения. InnoDragon также умеет анализировать ошибки, связанные с человеческим фактором.

Источник: <https://www.ferra.ru>



<https://vk.com/maudomuk>

НЕМНОГО КОМПЬЮТЕРНОЙ ГРАМОТНОСТИ



Ботнет (англ. botnet, МФА: ['bɒtnɛt]; произошло от слов robot и network) — компьютерная сеть, состоящая из некоторого количества хостов с запущенными ботами — автономным программным обеспечением. Чаще всего бот в составе ботнета является программой, скрытно устанавливаемой на устройство жертвы и позволяющей злоумышленнику выполнять некие действия с использованием ресурсов заражённого компьютера. Обычно используются для нелегальной или неодобряемой деятельности — рассылки спама, перебора паролей на удалённой системе, атак на отказ в обслуживании (DoS- и DDoS-атаки).

Источник: <https://ru.wikipedia.org>