

Технологический дайджест #115

26.08.2024



1. Генеративный парфюмер, сюрпризы бизнеса по-китайски, и экономия на спичках от Google

Сегодня IT-World, учился отказам по-китайски, учился «экономить на спичках» вместе с Google, показывал паспорт банкомату, просчитывал выгоды для производителей электроники, и принимался к парфюмеру на основе генеративного интеллекта.

<https://www.it-world.ru/it-news/market/19tmo8imwyzo0s4o4k008so48gkggk0.html>

2. Что бизнес увидит в облаках: основные тенденции и перспективы рынка облачных решений

О том, почему спрос на облачные ИТ-решения для бизнеса в прошлом году вырос на треть, какие сервисы сегодня наиболее востребованы и как искусственный интеллект изменит облачные вычисления, рассказал директор K2 Cloud Сергей Зинкевич.

<https://www.it-world.ru/it-news/market/dle1ldby81csgg88c4w0k4osoco0os8.html>

3. Всё о технологиях подбора сотрудников для ИТ-отрасли

Геополитические вызовы, уход из России глобальных ИТ-компаний, тренд на импортозамещение и усиливающийся дефицит кадров в индустрии ИТ – всё это актуализировало вопросы закрытия потребностей в ИТ-персонале. Заместитель генерального директора ГК BSS Александр Клёнин в интервью IT-World – о моделях найма ИТ-персонала, их преимуществах и недостатках.

<https://www.it-world.ru/it-news/heads/31jqw6fk602s4wg48gcs44kk84os0.html>

4. Найден простой способ удерживать ИТ-специалистов от увольнения при дефиците кадров

Исследователи из Стэнфордского университета доказали, что гибридный график работы не только не снижает производительность труда сотрудников, но еще и сокращает текучку на треть. Эти выводы могут быть полезны российским работодателям в условиях жесткого дефицита ИТ-специалистов.

https://www.cnews.ru/news/top/2024-08-23_najden_sposob_uderzhi_vat

5. Названы 30 главных цифровых технологий, способных коренным образом изменить компании

Компания Gartner обнародовала список из 30 главных цифровых технологий, обладающих наибольшим потенциалом для изменения различных отраслей. Использование этих решений поможет компаниям повысить свою конкурентоспособность, оптимизировать операции, снизить затраты и поднять уровень безопасности, в том числе улучшить защиту от утечек персональных данных. Перечисленные технологии и тренды разделены на четыре ключевые группы: умный мир, революция в продуктивности, конфиденциальность и прозрачность, а также критически важные вспомогательные технологии. Со списком Gartner в середине августа 2024 года ознакомился TAdviser.

https://www.tadviser.ru/index.php/Статья:Цифровая_трансформация_в_компаниях