

Знаете ли вы, сколько фишинговых атак получила ваша организация?

Используют ли сотрудники правильный протокол паролей?

Подвергаются ли личные данные угрозам?

Так ли безопасна облачная среда вашей организации, как вы думаете?



На сегодняшний день организациям приходится управлять растущим объемом данных и угроз при ограниченном бюджете и уязвимых системах. Получите помощь в достижении ИТ безопасности и выявлении текущих реальных угроз, пройдя воркшоп **Microsoft Threat Protection**.

МЫ ПОМОЖЕМ ВАМ ЛУЧШЕ ПОНЯТЬ, КАК ОПРЕДЕЛИТЬ ПРИОРИТЕТЫ И МИНИМИЗИРОВАТЬ ПОСЛЕДСТВИЯ ПОТЕНЦИАЛЬНЫХ АТАК

- Полный анализ угроз кибератак, направленных на вашу организацию
Действенные рекомендации по немедленному устранению выявленных угроз
- Детальная оценка ваших приоритетов и стратегий в области ИТ безопасности, проведенная непосредственно экспертами по кибербезопасности
- Взгляд изнутри на целостный подход Microsoft к безопасности и на то, как он связан с вашей организацией
- Демонстрация интегрированной безопасности, включая новейшие инструменты и методы
- Предложения от наших экспертов относительно вашей долгосрочной стратегии безопасности, с ключевыми стратегиями и тактическими дальнейшими шагами

ПОЧЕМУ CS IT?

Мы обладаем большим опытом в проектах по защите данных, пользователей и устройств от угроз, имеем все необходимые для этого ресурсы и компетенции

ПОЧЕМУ СТОИТ ПРОЙТИ ЭТУТ ВОРКШОП?

Учитывая объем и сложность идентификационных данных, данных, приложений, устройств и инфраструктуры, очень важно узнать, насколько защищена ваша организация сейчас и как минимизировать угрозы и защититься от них в будущем.

РЕЗУЛЬТАТ

- Определены текущие угрозы для вашей облачной среды с помощью Threat Protection, а также выявлены потенциальные угрозы
- Определены следующие шаги, основанные на ваших конкретных потребностях и целях
- Документация по стратегии безопасности