

أشهر كلمة سر في المواقع الإلكترونية



وجدت أحد عمليّات القرصنة على الانترنت في العام 2016 بأنّ "123456" كانت كلمة المرور الأكثر شيوعاً على المواقع الإلكترونية

PASSWORD
123456

أكثر من 120000 شخص من الأشخاص الذين تمّت قرصنة حساباتهم على تويتر استخدموا كلمة المرور العامّة هذه



www.nasainarabic.net

@NasalnArabic NasalnArabic NasalnArabic NasalnArabic NasalnArabic



تقترح عمليّة القرصنة الضخمة التي جرت على تويتر في شهر يونيو/حزيران 2016 أنّه من الحكمة أن تتلقّى تدريباً في الأمن على الانترنت. فقد كشفت عملية قرصنة حسابات ما يقارب 33 مليون مستخدم أنّ أكثر من 120000 منهم استخدموا كلمة المرور البسيطة إلى حد السذاجة "123456". (كما كشفت عن كلمات شائعة أخرى، على سبيل المثال "password"، و"qwerty"، و"123456789").

وعلى الرغم من أنّ كلمات المرور البسيطة والواضحة من السهل تخمينها وإيجادها، إلا أنها في بعض الأحيان لا تشكّل فرقاً حين يسجل القرصان (الهاكر) نقراتك على المفاتيح، إذ عندها لن يكون مهماً مدى تعقيد وقوّة كلمة المرور الخاصة بك.

تعتبر عملية التحقق ذات المرحلتين هي الطريقة الأكثر أماناً لحماية المواقع الإلكترونية لمعلومات مستخدميها. ومن أجل ذلك، تُكتب أو تُرسل كلمة مرور إضافية للمستخدم عبر بريده الإلكتروني، للتأكد من أنه الشخص ذاته الذي يحاول تسجيل الدخول إلى حسابه.

• التاريخ: 2016-07-27

• التصنيف: تكنولوجيا

#القرصنة #كلمات السر #المواقع الإلكترونية



المصادر

• كريوزيتي

المساهمون

• ترجمة

◦ محمد اسماعيل باشا

• مراجعة

◦ سارة الراوي

• تحرير

◦ أنس الهود

◦ أنس عبود

• تصميم

◦ علي كاظم

• نشر

◦ سارة الراوي