

اقتصاد, تقنية وسيارات

17 أبريل 20:03 مساء

كاسبرسكي» تحذر من برمجيات خبيثة لسرقة البيانات»



«دبی: «الخلیج

لا تزال [Lumma مع استمرار سوق تطوير البرمجيات الخبيثة بالازدهار وظهور برمجيات سرقة جديدة مثل برمجية هي البرمجية الخبيثة المهيمنة في سرقة البيانات والأكثر شيوعاً لدى المجرمين السيبرانيين على مدار Redline برمجية .السنوات الثلاث الماضية

وجد خبراء «كاسبرسكي» أن أكثر من نصف الأجهزة (55%) المُستهدفة بهجمات سرقة كلمات المرور كانت قد . الخبيثة عام Redline 2023 أُصيبت ببرمجية

وتخترق برمجيات سرقة المعلومات الأجهزة للحصول على بيانات الاعتماد الحساسة بشكل غير مشروع، ويتضمن ذلك بيانات تسجيل الدخول وكلمات المرور، وتقوم بعدها ببيعها في الأسواق الخفية، ما يشكل تهديدات أمن سيبراني كبيرة للأنظمة الشخصية وأنظمة الشركات

ووفقاً للمعلومات المُستمدة من ملفات السجل المتداولة والموزعة بحرية على الإنترنت المظلم، تم استخدام برمجية . في 51% من إصابات سرقة المعلومات في الفترة من 2020 إلى Redline 2023

.(تقريباً Raccoon (12/%) وتضمنت مجموعات البرمجيات الخبيثة البارزة الأخرى كلاً من

بالمجمل، حدد خبراء الشركة نحو 100 نوع مختلف من برمجيات سرقة المعلومات، بين عامي 2020 و2023، وذلك . باستخدام البيانات الوصفية وملفات السجل

وتتوسع الأسواق الخفية لتطوير البرمجيات الخبيثة السارقة للبيانات، ما يدل على تزايد شعبية برمجيات السرقة الجديدة

وبين عامي 2021 و2023، ارتفعت نسبة الإصابات الناجمة عن برمجيات السرقة الجديدة من 4% إلى 28%. وفي عام مسؤولة عن أكثر من 6% من جميع الإصابات وحدها «Lumma» 2023 بالتحديد، كانت برمجية السرقة الجديدة

"حقوق النشر محفوظة "لصحيفة الخليج .2024 ©