

numero service client zebet

HackerOne e HackThisSite: Duas Ferramentas de Segurança Imperdáveis para Seu Projeto

No mundo de hoje, a cibersegurança é um assunto que está em todas as mentes. Com a cada dia que passa, cada vez mais nosso mundo se digitaliza, e nossos dados sensíveis precisam ser protegidos. Isso especialmente verdade quando se trata de projetos que estamos trabalhando. É a sorte nossa que existem duas ferramentas de segurança gratuitas que podem ajudar a manter seus projetos livres de intrusões: HackerOne Community Edition e HackThisSite.

HackerOne Community Edition: Uma Solução Gratuita Para Seus Projetos

HackerOne é uma plataforma popular na comunidade de segurança de TI. Eles oferecem um serviço pago para grandes empresas, mas também fornecem uma edição comunitária gratuita, ideal para Startups e pequenas empresas. Com Hacker One Community Edition, você pode descobrir bugs e solucioná-los antes que eles se transformem em problemas maiores. Além disso, você pode contar com a ajuda de uma comunidade ativa de especialistas em segurança, dispostos a ajudar a manter seu projeto seguro.

HackThisSite: Uma Comunidade On-line Ativa Para Aprendizagem e Colaboração

HackThisSite é um recurso diferente, uma comunidade on-line dedicada a ensinar segurança e hacking ético. Fundada por Jeremy Hammond, o site agora mantido por entusiastas de segurança como ele. Com HackThisSite, você pode aprender hacking ético, participar de desafios e colaborar com outros usuários para melhorar a segurança geral da web.

Por Que Você Não Pode Se Permitir Ignorar Essas Ferramentas?

Como você sabe, não há razão para não usar essas ferramentas em seus projetos. Se houver um incidente de segurança em seu projeto, o custo de corrigi-lo pode ser muito mais alto do que o custo por preveni-lo. Em comparação, a implementação de HackerOne e HackThisSite em seu projeto pode ser uma opção muito sensata, ajudando a garantir que sua empresa não se torne a próxima vítima de um data breach.

Autor: jamescall.com

Assunto: numero service client zebet