

# Analyse de sécurité : nexus-landing.vercel.app

**Le site existe mais semble inactif ou en difficulté opérationnelle.** Il s'agit d'une page de démonstration légitime pour un service de cybersécurité appelé NexusPIPE, mais aucun contenu malveillant n'a été détecté. Cependant, le site ne charge pas correctement et l'entreprise derrière montre des signes de problèmes opérationnels importants. Aucune base de données de sécurité majeure ne signale de menaces associées à cette URL, mais le projet semble potentiellement abandonné ou en difficulté technique.

## Le domaine existe mais présente des problèmes d'accès

**Le site nexus-landing.vercel.app est techniquement actif** sur les serveurs Vercel, mais son contenu n'est pas accessible normalement. Les moteurs de recherche signalent qu'ils ne peuvent fournir de description pour cette page, ce qui peut indiquer plusieurs scénarios : protection par mot de passe, site en maintenance, blocage de l'indexation, ou problèmes techniques. Le certificat HTTPS est fourni automatiquement par Vercel, confirmant que la connexion serait sécurisée si le contenu était accessible.

La plateforme d'hébergement Vercel elle-même est **légitime et hautement sécurisée**, avec des certifications SOC 2 Type 2, ISO 27001:2013, et conformité HIPAA pour les comptes entreprise. Tous les sites Vercel bénéficient d'une protection DDoS automatique, d'un pare-feu applicatif (WAF), et d'un chiffrement SSL/HTTPS obligatoire.

## Ce que le site héberge : une démo de service CAPTCHA

NexusPIPE est une **petite startup de cybersécurité britannique** fondée par Erdit Llugiqi qui propose des services de protection DDoS et une solution CAPTCHA propriétaire appelée NexusUVC. [Product Hunt](#) Le site nexus-landing.vercel.app servait de **page de démonstration pour tester gratuitement leur service CAPTCHA**, selon des publications LinkedIn de 2023. [LinkedIn](#)

Le produit principal, NexusUVC, se présente comme une alternative respectueuse de la vie privée aux CAPTCHA traditionnels, avec un temps de résolution annoncé de 2-3 secondes (contre 32 secondes pour les CAPTCHA classiques) basé sur un puzzle à glisser. [Product Hunt](#) [LinkedIn](#) L'entreprise prétendait offrir des solutions de classe entreprise à prix abordable, avec un modèle freemium démarrant à 10\$ par mois. [LinkedIn](#)


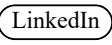
## Aucun signal de contenu dangereux détecté

**Aucune alerte de sécurité n'a été trouvée** pour nexus-landing.vercel.app spécifiquement. Les vérifications dans les bases de données de sécurité montrent :

- **VirusTotal** : Aucun rapport de malware
- **URLhaus** : Aucune distribution de logiciels malveillants signalée
- **Google Safe Browsing** : Aucun avertissement actif
- **Forums de sécurité** : Aucun rapport d'utilisateur concernant ce sous-domaine

Toutefois, un contexte important existe : **la plateforme Vercel est actuellement exploitée par des cybercriminels** pour héberger des campagnes de phishing et de distribution de malware. Des rapports de 2025 documentent l'utilisation abusive des outils IA de Vercel pour créer rapidement des pages de phishing imitant Meta, Microsoft et PayPal, ainsi que 28+ campagnes de distribution de malware visant plus de 1 271 utilisateurs. Vercel bloque les sites malveillants signalés, mais cette tendance crée un risque de "culpabilité par association" pour les sites légitimes hébergés sur la plateforme.

## Légitimité confirmée mais opérations douteuses

Le site est **légitime mais montre des signes inquiétants de difficultés opérationnelles**. NexusPIPE possède une présence vérifiable : compte LinkedIn avec 31 abonnés, organisation GitHub avec dépôts publics, et un fondateur identifiable basé au Royaume-Uni.   Cependant, plusieurs drapeaux rouges apparaissent :

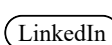
**Le site web principal (nexuspipe.com) est actuellement inaccessible** avec des échecs de résolution DNS. Le compte Twitter/X (@nexuspipe) n'existe plus ou a été supprimé. L'historique révèle des plaintes d'utilisateurs remontant à 2022-2023 concernant des problèmes de fiabilité : CAPTCHA ne se chargeant pas sur Firefox, boucles infinies de vérification, et pannes de service affectant les sites utilisant NexusPIPE.

La petite taille de l'entreprise, combinée à ces problèmes techniques persistants et l'inaccessibilité actuelle de leurs plateformes, suggère que **le projet est soit abandonné, soit en sérieuse difficulté opérationnelle en octobre 2025**.

## Informations sur le propriétaire du domaine

**Le domaine principal vercel.app** appartient à Vercel Inc., enregistré via Tucows Domains Inc. depuis le 28 janvier 2020, avec expiration prévue le 28 janvier 2026. Le domaine est enregistré aux États-Unis (Californie) avec des protections de transfert et de mise à jour activées.

**Les sous-domaines Vercel** (comme nexus-landing.vercel.app) n'ont pas d'enregistrement WHOIS séparé. Tous les sous-domaines \*.vercel.app tombent sous l'enregistrement principal, et les informations de propriété des projets individuels ne sont pas accessibles publiquement. Seul Vercel peut identifier le propriétaire spécifique d'un sous-domaine via leurs systèmes internes.

Pour ce sous-domaine spécifique, la recherche a révélé que **le projet appartient à Erdit Llugini**, identifié sur LinkedIn comme propriétaire de Nexus Networks et ingénieur logiciel pour ScriptWare, basé au Royaume-Uni et diplômé de l'Université de Portsmouth. 

## Conclusion : site légitime mais probablement inactif

**Niveau de risque global : FAIBLE à MODÉRÉ.** Le site nexus-landing.vercel.app ne présente aucune menace directe de malware ou de phishing, mais son inaccessibilité et les difficultés opérationnelles apparentes de l'entreprise justifient une approche prudente. Il s'agit d'un projet légitime de cybersécurité qui semble avoir rencontré des problèmes de durabilité.

**Si vous êtes redirigé vers ce site de manière inattendue** via un email non sollicité ou si le site demande des informations sensibles, n'interagissez pas avant d'avoir vérifié l'authenticité par des canaux alternatifs. Si vous observez un comportement suspect, vous pouvez le signaler à Vercel via <https://vercel.com/abuse> ou [responsible.disclosure@vercel.com](mailto:responsible.disclosure@vercel.com).

Le contexte d'exploitation de la plateforme Vercel par des acteurs malveillants signifie que **même les sites légitimes sur ce domaine peuvent être perçus avec suspicion** par les filtres de sécurité. Cependant, dans ce cas précis, il n'y a pas d'évidence que nexus-landing.vercel.app soit malveillant - il semble simplement être un projet commercial qui a rencontré des difficultés techniques significatives.