

Warszawa, 31 Marca 2026



List referencyjny

Firma VIPentest przeprowadziła dla Linker Cloud kompleksowe testy penetracyjne, będące elementem procesu nawiązania współpracy między Linker Cloud a czołową międzynarodową korporacją z branży e-commerce. Wybraliśmy VIPentest jako dostawcę mającego doświadczenie w zakresie niezbędnym do spełnienia najwyższych standardów bezpieczeństwa, oczekiwanych przez w/w firmę.

W ciągu 19 dni przeprowadzono testy typu Gray-box, obejmujące platformę web oraz jej API, infrastrukturę chmurową opartą o AWS (Kubernetes, IAM, S3, KMS), oraz powiązane sieci.

W wyniku przeprowadzonych działań sporządzono szczegółowy 165-stronnicowy raport, łącznie zawierający 46 podatności o różnej wadze. Na szczególną pochwałę zasługują głębokie testy aplikacji web oraz API - w tym obszarze znaleziono istotne podatności, których wykorzystanie wymagało eksperckiej wiedzy z zakresu bezpieczeństwa informatycznego, zrozumienia użytego stosu technologicznego, oraz poznania badanej aplikacji. W raporcie dostarczono nie tylko teoretyczny opis podatności, ale też praktyczne próby ich wykorzystania wraz z dokładnym opisem, umożliwiającym sprawne wdrożenie planu naprawczego.

Od momentu rozpoczęcia współpracy, do jej zakończenia byliśmy w bardzo dobrej komunikacji z zespołem VIPentest. Mieliśmy dokładnie informacje na temat prowadzonych prac, ich postępów oraz ewentualnych zagrożeń. Raport, a także raportu z retestu po wprowadzonych poprawkach został wykonany na czas, zgodnie z ustalonym harmonogramem. Wszystkie powyższe czynniki doprowadziły do spełnienia wymagań międzynarodowej korporacji, w zakresie testów penetracyjnych, a w konsekwencji osiągnięcia celów biznesowych Linker Cloud.

Z poważaniem,
Radosław Kujawa
CTO, Board Member @ Linker Cloud