



TRANSA

TRAVEL & OUTDOOR

Ein Bugtest für
mehr Sicherheit

KURZ & BÜNDIG

HERAUSFORDERUNG

- Sicherer und verlässlicher 24/7 Online-Shop Betrieb
- Externe Entwickler
- Bisher keine externe Sicherheitsprüfungen

NUTZEN

- Klarheit darüber, ob und welche Sicherheitslücken vorhanden sind
- Erhöhtes Qualitätsbewusstsein beim Lieferanten
- Qualitätszeichen gegen Innen und Aussen



“Der Bugtest von GObugfree wurde professionell abgewickelt. Es sind Schwachstellen aufgetaucht, an die man nie im Leben gedacht hätte.”

SIMON KRUMMENACHER
Leiter E-Commerce

ÜBER TRANSA

Die Transa Backpacking AG ist seit über 40 Jahren eine führende Schweizer Anbieterin hochwertiger Travel- & Outdoorausrüstung. Das Leitmotiv «Raus. Aber richtig.» leben die rund 400 Mitarbeitenden auch in ihrer Freizeit und bringen ihr Wissen und ihre Erfahrung in die Beratung ein. In den Filialen sowie im e-Shop sind rund 37'000 Produkte von über 500 Marken erhältlich.

HERAUSFORDERUNG

Als E-commerce Anbieter ist Sicherheit für Transa von grosser Bedeutung. So werden Transa Mitarbeitende regelmässig in Sicherheitsthemen wie Phishing und Ransomware geschult. Bisher wurde jedoch der Online-Shop von Transa keiner externen Sicherheitsprüfung unterzogen. Transa entschied sich deshalb für einen Bugtest (Black Box Pentest) von GObugfree um den Transa Online-Shop von externen Security Researchern durchzutesten.

NUTZEN

Cyber-Sicherheit Standortbestimmung

Dank dem Bugtest fand Transa schnell heraus, dass ihr Shop bezüglich Sicherheitsmassnahmen sehr gut aufgestellt ist. Die dennoch gefundenen Schwachstellen wurden sofort nachgebessert.

Erhöhtes Qualitätsbewusstsein beim Lieferanten

Der IT-Dienstleister war voll dabei. Er fand die Idee von einer externen Prüfung spannend und wollte dabei gut punkten. Am Vorabend wurde daher noch einmal schnell getestet und allfällige Fehler behoben.

Neue Einsichten

Der externe IT-Dienstleister war überrascht, was GObugfree für Schwachstellen gefunden hatte. Die Aussenperspektive hatte einen anderen Fokus als das interne Testing und führte zu neuen Einsichten bezüglich Qualität.