



net+

## Skalierende Bug Bounty für die Sicherheit über den gesamten Lebenszyklus

### KURZ & BÜNDIG

#### HERAUSFORDERUNG

- Bewältigung des Anstiegs globaler Cybersicherheitsvorfälle
- Schutz sensibler Kundendaten nach neuer DSGVO
- Kleines Unternehmen, kleines IT-Team
- Stark regulierter Sektor

#### NUTZEN

- Kontinuierliches Testen in Test- und Produktionsumgebungen
- Beschleunigte Fehlerbehebung
- Zugriff auf ein Expertenteam
- Erhöhtes Sicherheitsbewusstsein im ganzen Unternehmen



**“Das Bug-Bounty-Programm bietet uns die Chance, professionelle und kontinuierliche Tests durch eine Gruppe von 'Ethical Hackern' quasi wie durch Zauberhand durchführen zu lassen”**

**JEAN-BLAISE REY**

Head of Applications bei netplus

### ÜBER NETPLUS

netplus.ch SA ist ein führender Telekommunikationsdienstleister in der französischen Schweiz und versorgt über 220'000 Kunden mit hochwertigen Internet-, Telefon-, Mobilfunk- und Fernsehdiensten. Mit 11 Netzen, darunter die Marken bli bla blo und business!, bietet netplus massgeschneiderte Lösungen, die Einfachheit, Leistung und Kosteneffizienz betonen. Die Nähe zu den Kunden sorgt für eine schnelle Problemlösung und persönliche Betreuung.

### HERAUSFORDERUNG

netplus agiert in einem wettbewerbsintensiven Markt mit begrenzten Ressourcen und einem kleinen IT-Team, das sich hauptsächlich auf Entwicklung konzentriert. Der Schutz von Kundendaten hat für netplus oberste Priorität, denn das Unternehmen weiss, wie wichtig es ist, die neue Schweizer Datenschutzverordnung einzuhalten. Um proaktive Massnahmen zu ergreifen, entschied sich netplus für ein Bug-Bounty-Programm mit GObugfree, um ihre Belegschaft zu erweitern und ihre Sicherheit mit der Hilfe von Ethical Hackern zu verstärken.

### NUTZEN

#### Sicherheitskultur

Das Bug-Bounty-Programm hat das Sicherheitsbewusstsein bei netplus gestärkt und die Entwickler dazu ermutigt, wachsender und proaktiver mit Risiken umzugehen.

#### Schnellere Behebung von Schwachstellen

Klare und detaillierte Berichte von ethischen Hackern halfen netplus, Schwachstellen schnell zu beheben.

#### Flexibel und umfangreiches Testen

Neuer Code wird in einem privaten und Produktionscode in einem öffentlichen Programm für umfassende Sicherheitstests über den gesamten Softwareentwicklungszyklus getestet.

#### Zugang zu einer vielfältigen Gruppe von Experten

Durch die Nutzung der kollektiven Weisheit ethischer Hacker profitiert netplus von einem breit gefächerten Fachwissen, um ihre Sicherheitsmassnahmen effektiv zu stärken.