

gd.MISP

Malware Information Sharing

Steigerung der Cyberresilienz durch geteilte Bedrohungsinformation

Cybersicherheit ist eine Frage von Expertise und Geschwindigkeit. Je eher relevante Informationen in die eigene Verteidigung einfließen, desto besser die Chance zur Abwehr. govdigital bietet eine gemeinsame Plattform, die hochwertige, einzigartige Informationen und passende Services bereitstellt.

Angriffserkennung und Angriffsvermeidung: Der Malware-Information-Sharing-Plattform-Service (MISP) der govdigital ermöglicht es, Bedrohungen durch private, kommerziell organisierte oder staatliche Akteure zu erkennen, zu sammeln, aufzubereiten und automatisiert in Prozesse zu integrieren.

Durch die gemeinsame redaktionelle Aufarbeitung und Qualitätssicherung ist das MIS ein wesentlicher Bestandteil der automatisierten technischen Nachnutzung der Bedrohungsinformationen. Der Service ermöglicht es, Aufwände zu reduzieren, damit sich Security-Experten vor Ort auf ihre Aufgaben und Maßnahmen konzentrieren können. Das MIS für öffentliche Verwaltungen ist in der Lage, spezifische Daten etwa aus Fachverfahren einzuschließen

Kontakt:

Uwe Schwarz
CISO / Leiter Geschäftsfeld
Cybersicherheit
E-Mail: uwe.schwarz@govdigital.de

Malware Information Sharing

Einzigartige Informationen

- eigene Sensorik, einzigartige Informationen
- hohe Qualität, einfache Nachnutzung
- Einbettung in enge Kooperation (Sharing Calls, Feedback)

Passende Angebote

- erste Erfahrungen sammeln (Sharing Calls) und Reports nutzen
- technische Information und eigene Erkenntnisse einfach operationalisieren

Starke Partnerschaft (DCSO)

- Expertise deutscher Großkonzerne durch Kooperation mit der Deutschen Cybersicherheitsorganisation (DCSO)
- vertrauensvolle Partnerschaft mit BSI, BND und BfV
- Netzwerk auch in Krisensituationen

Maßgeschneiderter Service

- hohe Relevanz der Informationen für die öffentliche Verwaltung / IT-Dienstleister
- Reduktion lokaler Aufwände durch redaktionelle Unterstützung
- keine Konkurrenz um knappes, hochspezialisiertes Personal