## Cybersecurity Morgenreport



Ausgabe: 20231017

## **Editorial**

Guten Morgen,

willkommen zum Cybersecurity Morgenreport von Cyberwald, Ihrem täglichen Begleiter in der Welt der IT-Sicherheit. Als nicht-kommerzielles Projekt ist es unser Anliegen, Awareness und Wissen rund um das Thema Cybersecurity kostenlos zu vermitteln. In der heutigen digitalen Welt ist es für Unternehmen von entscheidender Bedeutung, sich über aktuelle Sicherheitsrisiken zeitnah zu informieren. Cyberbedrohungen entwickeln sich ständig weiter und können erhebliche Schäden verursachen, wenn sie nicht rechtzeitig erkannt und abgewehrt werden. Durch die Nutzung aktueller Informationen können Unternehmen ihre IT-Sicherheitsmaßnahmen stärken und sich effektiv gegen diese Bedrohungen schützen.

Unser Ziel ist es, Ihnen, den IT-Verantwortlichen, einen kompakten und leicht verständlichen Überblick über aktuelle Sicherheitsrisiken zu geben. Wir präsentieren Ihnen täglich Sicherheitsmeldungen und Berichte über neue Sicherheitslücken, die Ihre Systeme und Daten bedrohen könnten.

Darüber hinaus listen wir aktuelle Cyberangriffe und Ransomware-Vorfälle auf. Dies ist von besonderer Bedeutung, da es Unternehmen ermöglicht, sich auf mögliche Supply-Chain- und Phishing-Angriffe vorzubereiten. Durch das Verständnis der Methoden und Taktiken, die von Cyberkriminellen verwendet werden, können Unternehmen ihre Verteidigungsmaßnahmen entsprechend anpassen und stärken.

Für den Cybersecurity Morgenreport greifen wir automatisiert auf öffentliche Informationsquellen zu, filtern und sortieren diese Informationen, um sie Ihnen in einer übersichtlichen Form zur Verfügung zu stellen. Wir bemühen uns, die Inhalte so verständlich wie möglich zu gestalten und vorzugsweise vollständig in deutscher Sprache wiederzugeben. Bei Bedarf übersetzen wir die öffentlichen Informationen und fassen sie durch eine KI zusammen.

Der Cybersecurity Morgenreport ist ein dynamisches Projekt. Wir passen und erweitern unsere Inhalte ständig, um Ihnen die relevantesten und aktuellsten Informationen zu liefern. Derzeit befinden wir uns im Alpha-Stadium des Projekts und freuen uns über Ihr Feedback und Ihre Anregungen.

Wir hoffen, dass der Cybersecurity Morgenreport Ihnen hilft, Ihre IT-Sicherheitsmaßnahmen zu verbessern und Ihre Systeme vor den ständig wechselnden Bedrohungen zu schützen. Bleiben Sie sicher und informiert mit dem Cybersecurity Morgenreport von Cyberwald.

Ihr Cyberwald-Team

## Security-News

## Heise - Security-Alert

#### Wordpress: Übernahme durch Lücke in Royal Elementor Addons and Template

Im Wordpress-Plug-in Royal Elementor Addons and Template missbrauchen Cyberkriminelle eine kritische Lücke. Sie nutzen sie zur Übernahme von Instanzen.

- Link

#### Samba: Neue Versionen beheben mehrere Sicherheitslücken

Durch verschiedene Programmierfehler konnten Angreifer auf geheime Informationen bis hin zum Kerberos-TGT-Passwort zugreifen. Aktualisierungen stehen bereit.

- Link

#### Sicherheitsupdate für WordPress erschienen und angreifbares Plug-in repariert

In der aktuellen WordPress-Version 6.3.2 haben die Entwickler mehrere Sicherheitslücken geschlossen.

- Link

- 10

#### 40 Schwachstellen in IBM-Sicherheitslösung QRadar SIEM geschlossen

Mehrere Komponenten in IBM QRadar SIEM weisen Sicherheitslücken auf und gefährden das Security-Information-and-Event-Management-System.

- Link

### $Sicherheitsupdates:\ Backdoor\text{-}L\"{u}\"{c}ke\ bedroht\ Netzwerkger\"{a}te\ von\ Juniper$

Schwachstellen im Netzwerkbetriebssystem Junos OS bedrohen Routing-, Switching- und Sicherheitsgeräte von Juniper.

Link

- 1

#### Patchday F5: Sicherheitslücken in BIG-IP ermöglichen Angreifern Codeausführung

F5 hat mehrere Sicherheitsmeldungen zu Lecks in BIG-IP-Appliances und -Software veröffentlicht. Aktualisierungen stehen bereit.

- Link

LIIII

## Sicherheitsupdates Fortinet: Angreifer können Passwörter im Klartext einsehen

Fortinet hat wichtige Sicherheitspatches für FortiOS und FortiProxy veröffentlicht.

- Link

#### Rapid Reset: Angreifer nutzen Lücke im HTTP/2-Protokoll seit August 2023 aus

Eine DDoS-Sicherheitslücke mit Rekordvolumen im HTTP/2-Protokoll gefährdet unzählige Server. Erste Sicherheitspatches sind verfügbar.

- Link

\_

#### Citrix dichtet kritisches Leck in Netscaler ab

In Netscaler ADC und Gateway klaffen Sicherheitslücken, ebenso im Hypervisor von Citrix. Aktualisierte Software-Pakete schließen sie.

- Link

#### Patchday Adobe: Schadcode-Attacken auf Magento-Shops und Photoshop möglich

Die Entwickler von Adobe haben in Bridge, Commerce, Magento Open Source und Photoshop mehrere Sicherheitslücken geschlossen.

- Link

## Sicherheitslücken

Eine Sicherheitslücke oder Schwachstelle ist ein Fehler in einer Software oder Hardware, der es einem Angreifer ermöglicht, in ein Computersystem einzudringen und Schaden anzurichten. Diese Lücke stellt eine Bedrohung für die Sicherheit des Systems dar, da sie ausgenutzt werden kann, um das System zu kompromittieren. Sicherheitslücken entstehen oft durch unzureichenden Schutz des Computers vor Netzwerkangriffen, zum Beispiel durch fehlende Firewall oder andere Sicherheitssoftware. Auch Programmierfehler im Betriebssystem, Webbrowser oder anderen Anwendungen können Sicherheitslücken verursachen. Bekannte Sicherheitslücken sollten daher so schnell wie möglich durch das Einspielen eines Patches geschlossen werden, um die Angriffsfläche der IT-Systeme zu verringern.

#### **EPSS**

Das Exploit Prediction Scoring System wird für eine bekannte Software-Sicherheitslücke / CVE auf einer Skala von 0 (0%) bis 1 (100%) angegeben und soll die Wahrscheinlichkeit für das Auftreten eines Exploits in naher Zukunft darstellen. Ein höherer Wert bedeutet eine höhere Wahrscheinlichkeit, dass eine Schwachstelle in naher Zukunft ausgenutzt wird. EPSS kann auch als Rahmen für die Priorisierung von Schwachstellen unter Verwendung einer Kombination von Metriken betrachtet werden. Es soll Unternehmen dabei helfen, ihre Ressourcen effizienter zu verteilen und alle relevanten Cyber-Risiken zu minimieren.

#### CVEs mit hoher Exploit-Wahrscheinlichkeit

CVE	EPSS	Perzentil	weitere Informationen
CVE-2023-42793	0.972090000	0.997580000	
CVE-2023-38035	0.970820000	0.996880000	
CVE-2023-35078	0.959430000	0.992670000	
CVE-2023-34362	0.921790000	0.986280000	
CVE-2023-33246	0.971460000	0.997210000	
CVE-2023-32315	0.960720000	0.993010000	
CVE-2023-30625	0.932650000	0.987740000	
CVE-2023-30013	0.936180000	0.988190000	
CVE-2023-28771	0.926550000	0.986880000	
CVE-2023-27524	0.912940000	0.985420000	
CVE-2023-27372	0.971800000	0.997430000	
CVE-2023-27350	0.971270000	0.997110000	
CVE-2023-26469	0.918080000	0.985870000	
CVE-2023-26360	0.919780000	0.986060000	
CVE-2023-25717	0.961680000	0.993230000	
CVE-2023-25194	0.924830000	0.986630000	
CVE-2023-2479	0.961630000	0.993210000	
CVE-2023-24489	0.968600000	0.995840000	
CVE-2023-22515	0.935270000	0.988090000	
CVE-2023-21839	0.951010000	0.990710000	
CVE-2023-21823	0.950040000	0.990500000	
CVE-2023-21554	0.961360000	0.993160000	
CVE-2023-20887	0.932820000	0.987790000	
CVE-2023-0669	0.968230000	0.995640000	

#### BSI - Warn- und Informationsdienst (WID)

Mon, 16 Oct 2023

[NEU] [kritisch] Node.js: Mehrere Schwachstellen

Ein entfernter, authentisierter oder anonymer Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Node.js ausnutzen, um beliebigen Programmcode auszuführen, Informationen offenzulegen, einen Denial of Service Zustand herbeizuführen oder Sicherheitsvorkehrungen zu umgehen.

- Link

Mon, 16 Oct 2023

#### [NEU] [hoch] OTRS: Mehrere Schwachstellen

Ein Angreifer kann mehrere Schwachstellen in OTRS ausnutzen, um einen Cross-Site Scripting Angriff durchzuführen oder Sicherheitsvorkehrungen zu umgehen.

Link

Mon, 16 Oct 2023

## [NEU] [hoch] Fortinet FortiSandbox: Mehrere Schwachstellen

Ein entfernter, authentisierter Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Fortinet FortiSandbox ausnutzen, um einen Cross-Site Scripting Angriff durchzuführen oder Dateien zu löschen.

- Link

Mon, 16 Oct 2023

## $\overline{[NEU]} \ \overline{[UNGEPATCHT]} \ [hoch] \ Linux \ Kernel: \ Schwachstelle \ erm\"{o}glicht \ Codeaus f\"{u}hrung$

Ein lokaler Angreifer kann eine Schwachstelle im Linux Kernel ausnutzen, um beliebigen Programmcode auszuführen.

Link

Mon, 16 Oct 2023

#### $[NEU]\ [hoch]\ Grafana:\ Schwachstelle\ erm\"{o}glicht\ Privilegieneskalation$

Ein entfernter, authentisierter Angreifer kann eine Schwachstelle in Grafana ausnutzen, um seine Privilegien zu erhöhen.

Link

Mon, 16 Oct 2023

#### [UPDATE] [hoch] AMD Prozessoren: Mehrere Schwachstellen

Ein lokaler Angreifer kann mehrere Schwachstellen in AMD Prozessoren ausnutzen, um beliebigen Programmcode auszuführen oder Informationen offenzulegen.

- Link

Mon, 16 Oct 2023

## [UPDATE] [hoch] BusyBox: Schwachstelle ermöglicht Codeausführung

Ein lokaler Angreifer kann eine Schwachstelle in BusyBox ausnutzen, um beliebigen Programmcode auszuführen.

- Link

Mon, 16 Oct 2023

#### [UPDATE] [hoch] Linux Kernel: Schwachstelle ermöglicht Codeausführung

Ein lokaler Angreifer kann eine Schwachstelle im Linux Kernel ausnutzen, um beliebigen Programmcode auszuführen.

- Link

Mon, 16 Oct 2023

# $[UPDATE] \ [hoch] \ Google \ Chrome \ / \ Microsoft \ Edge : \ Mehrere \ Schwachstellen \ erm\"{o}glichen \ Codeausf\"{u}hrung$

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Google Chrome und Microsoft Edge ausnutzen, um beliebigen Programmcode auszuführen.

- Link

Mon, 16 Oct 2023

#### [UPDATE] [hoch] GNU libc: Schwachstelle ermöglicht Privilegieneskalation

Ein lokaler Angreifer kann eine Schwachstelle in GNU libc ausnutzen, um beliebigen Programmcode mit Administratorrechten auszuführen oder seine Privilegien zu erweitern.

- Link

Mon, 16 Oct 2023

## [UPDATE] [hoch] Red Hat Enterprise Linux (libvpx): Mehrere Schwachstellen

Ein entfernter anonymer Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Red Hat Enterprise Linux in der Komponente libvpx ausnutzen, um einen Denial-of-Service-Zustand zu erzeugen oder beliebigen Code auszuführen.

- Link

Mon, 16 Oct 2023

[UPDATE] [hoch] GNOME (libcue): Schwachstelle ermöglicht Codeausführung

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann eine Schwachstelle in GNOME ausnutzen, um beliebigen Programmcode auszuführen.

- Link

Mon, 16 Oct 2023

#### [UPDATE] [hoch] http/2 Implementierungen: Schwachstelle ermöglicht Denial of Service

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann eine Schwachstelle in verschiedenen http/2 Implementierungen ausnutzen, um einen Denial of Service Angriff durchzuführen.

- Link

Mon, 16 Oct 2023

#### [UPDATE] [hoch] Google Chrome und Microsoft Edge: Mehrere Schwachstellen

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Google Chrome und Microsoft Edge ausnutzen, um beliebigen Code auszuführen, vertrauliche Informationen offenzulegen und einen Denial-of-Service-Zustand zu verursachen.

- Link

Mon, 16 Oct 2023

#### [UPDATE] [hoch] vim: Schwachstelle ermöglicht Codeausführung

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann eine Schwachstelle in vim ausnutzen, um beliebigen Programmcode auszuführen.

Link

Fri, 13 Oct 2023

#### [UPDATE] [hoch] Mozilla Firefox: Schwachstelle ermöglicht Codeausführung

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann eine Schwachstelle in Mozilla Firefox und Mozilla Firefox ESR ausnutzen, um beliebigen Programmcode auszuführen.

- Link

Fri, 13 Oct 2023

#### [UPDATE] [hoch] ffmpeg: Mehrere Schwachstellen

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann mehrere Schwachstellen in ffmpeg ausnutzen, um einen Denial of Service Angriff durchzuführen, vertrauliche Informationen offenzulegen oder beliebigen Code auszuführen.

- Link

Fri, 13 Oct 2023

#### [UPDATE] [hoch] QEMU: Schwachstelle ermöglicht Denial of Service und Codeausführung

Ein lokaler Angreifer kann eine Schwachstelle in QEMU ausnutzen, um einen Denial of Service herbeizuführen und potenziell um beliebigen Programmcode auszuführen.

- Link

Fri, 13 Oct 2023

## [UPDATE] [hoch] OpenSSH: Mehrere Schwachstellen

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann mehrere Schwachstellen in OpenSSH ausnutzen, um beliebigen Programmcode auszuführen und um Sicherheitsmechanismen zu umgehen.

- Link

Fri, 13 Oct 2023

## [UPDATE] [hoch] QEMU: Schwachstelle ermöglicht nicht spezifizierten Angriff

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann eine Schwachstelle in QEMU ausnutzen, um einen nicht näher spezifizierten Angriff durchzuführen.

- Link

Sicherheitslücken Meldungen von Tenable

Datum	Schwachstelle	Bewertung
10/16/2023	[Ubuntu 18.04 ESM : Symfony vulnerability (USN-4836-1)]	critical
10/16/2023	[Cisco IOS XE Software Web UI Privilege Escalation	critical
7 - 37 - 3 - 3	(cisco-sa-iosxe-webui-privesc-j22SaA4z)]	
10/16/2023	[Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM / 20.04 ESM / 22.04 ESM :	critical
,	Tcpreplay vulnerabilities (USN-5205-1)]	
10/16/2023	[Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM : OCaml vulnerabilities	critical
	(USN-4778-1)]	
10/16/2023	[Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM / 20.04 ESM / 22.04 ESM :	critical
	Apache Maven vulnerability (USN-5245-1)]	
10/16/2023	[Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM / 20.04 ESM : phpMyAdmin	critical
10/10/2022	vulnerabilities (USN-4843-1)] [Ukuntu 16 04 ESM / 18 04 ESM : HTClib mulnerabilities	aniti1
10/16/2023	[Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM : HTSlib vulnerabilities	critical
10/16/2022	(USN-4802-1)] [OracleVM 3.4 : busybox (OVMSA 2023 5178)]	critical
10/16/2023 $10/16/2023$	[OracleVM 3.4 : busybox (OVMSA-2023-5178)] [Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM : Node.js vulnerabilities	critical high
10/ 10/ 2020	[Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM : Node.js vulnerabilities (USN-4796-1)]	811
10/16/2023	[Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM : OpenJPEG vulnerabilities	high
-0/-10/-2020	(USN-4782-1)]	
10/16/2023	[Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM / 20.04 ESM : RPM Package	high
	Manager vulnerabilities (USN-5273-1)]	
10/16/2023	[Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM : aria2 vulnerability	high
	(USN-4869-1)]	
10/16/2023	[Ubuntu 18.04 ESM : Singularity vulnerabilities (USN-4840-1)]	high
10/16/2023	[Ubuntu 18.04 ESM : Neovim vulnerability (USN-4862-1)]	high
10/16/2023	[Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM / 20.04 ESM : MATIO	high
10/14/2022	vulnerability (USN-5185-1)]	1
10/16/2023	[Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM / 20.04 ESM / 22.04 ESM :	high
10/16/2022	PDFResurrect vulnerabilities (USN-5282-1)] [Ubuntu 16 04 FSM / 18 04 FSM : SoundTouch vulnerabilities	high
10/16/2023	[Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM : SoundTouch vulnerabilities (USN-4826-1)]	high
10/16/2023	[Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM : ntoping vulnerability	high
10/10/2020	(USN-4842-1)]	****
10/16/2023	[Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM / 20.04 ESM : Fail2ban	high
	vulnerability (USN-5232-1)]	
10/16/2023	[Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM / 20.04 ESM : NLTK	high
	vulnerability (USN-5215-1)]	
10/16/2023	[Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM / 20.04 ESM : Media InfoLib	high
	vulnerabilities (USN-5237-1)]	
10/16/2023	[Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM / 20.04 ESM : App::cpanminus	high
10/10/10	vulnerability (USN-5230-1)]	
10/16/2023	[Ubuntu 16.04 ESM / 18.04 ESM : npm vulnerability	high
10/16/2022	(USN-4785-1)] [Huntu 18 04 FSM : Pundler unbenehility (USN 4870.1)]	hinh
10/16/2023	[Ubuntu 18.04 ESM: Bundler vulnerability (USN-4870-1)]	high
10/16/2023 $10/16/2023$	[RHEL 9 : dotnet6.0 (RHSA-2023:5706)] [RHEL 8 : dotnet6.0 (RHSA-2023:5707)]	high high
10/16/2023	[RHEL 8 : dotneto.0 (RHSA-2023:5707)] [RHEL 9 : nginx (RHSA-2023:5714)]	nign high
10/16/2023	[RHEL 9 : nginx (RHSA-2023:5714)] [RHEL 8 : nginx:1.20 (RHSA-2023:5712)]	nign high
10/16/2023	[RHEL 8 : dotnet6.0 (RHSA-2023:5710)]	high
10/16/2023	[RHEL 9 : nginx (RHSA-2023:5711)]	high
10/16/2023	[RHEL 9 : dotnet6.0 (RHSA-2023:5708)]	high
10/16/2023	[RHEL 8 : nginx:1.22 (RHSA-2023:5713)]	high
10/16/2023	$[RHEL\ 7: rh-dotnet60-dotnet\ (RHSA-2023:5705)]$	high
10/16/2023	[RHEL 8 : nginx:1.20 (RHSA-2023:5715)]	high
10/16/2023	[CentOS 8 : nginx:1.22 (CESA-2023:5713)]	high
10/16/2023	[RHEL 8 : dotnet7.0 (RHSA-2023:5709)]	high
10/16/2023	[Debian DLA-3621-1: nghttp2 - LTS security update]	high
10/16/2023	[CentOS 8 : go-toolset:rhel8 (CESA-2023:5721)]	high
10/16/2023	[Debian DLA-3620-1 : poppler - LTS security update] [RHEL 9 : .NET 7.0 (RHSA-2023:5749)]	high bigh
10/16/2023	[RHEL 9 : .RET 7.0 (RHSA-2025:3749)]	high

Datum	Schwachstelle	Bewertung
$\overline{10/16/2023}$	[RHEL 9 : go-toolset and golang (RHSA-2023:5738)]	high
10/16/2023	[RHEL 8: go-toolset:rhel8 (RHSA-2023:5721)]	high
10/16/2023	[RHEL 7 : rh-nginx120-nginx (RHSA-2023:5720)]	high
10/16/2023	[RHEL 7: go-toolset-1.19 and go-toolset-1.19-golang	high
	(RHSA-2023:5719)]	
10/16/2023	[Siemens (CVE-2023-42796)]	high

## Aktiv ausgenutzte Sicherheitslücken

#### **Exploits**

"Mon, 16 Oct 2023

#### $NLB\ mKlik\ Makedonija\ 3.3.12\ SQL\ Injection$

NLB mKlik Makedonija version 3.3.12 suffers from a remote SQL injection vulnerability.

Link

" "Mon, 16 Oct 2023

#### Linux DCCP Information Leak

Linux suffers from a small remote binary information leak in DCCP.

- Link

\_

" "Mon, 16 Oct 2023

#### Microsoft Windows Kernel Out-Of-Bounds Reads / Memory Disclosure

The Microsoft Windows Kernel suffers from out-of-bounds reads and paged pool memory disclosure in VrpUp-dateKeyInformation.

- Link

" "Mon, 16 Oct 2023

#### Microsoft Windows Kernel Paged Pool Memory Disclosure

The Microsoft Windows Kernel suffers from a paged pool memory disclosure in VrpPostEnumerateKey.

- Link

" "Mon, 16 Oct 2023

#### WordPress Royal Elementor 1.3.78 Shell Upload

WordPress Royal Elementor plugin versions 1.3.78 and below suffer from a remote shell upload vulnerability.

- Link

" "Mon, 16 Oct 2023

#### WordPress WP ERP 1.12.2 SQL Injection

WordPress WP ERP plugin versions 1.12.2 and below suffer from a remote SQL injection vulnerability.

- Link

" "Mon, 16 Oct 2023

#### ChurchCRM 4.5.4 SQL Injection

ChurchCRM version 4.5.4 suffers from a remote authenticated blind SQL injection vulnerability.

- Link

" "Mon, 16 Oct 2023

#### Zoo Management System 1.0 Shell Upload

Zoo Management System version 1.0 suffers from a remote shell upload vulnerability. This version originally had a shell upload vulnerability discovered by D4rkP0w4r that leveraged the upload CV flow but this particular finding leverages the save\_animal flow.

- Link

" "Mon, 16 Oct 2023

#### 2023 Mount Carmel School 6.4.1 Cross Site Scripting

2023 Mount Carmel School version 6.4.1 suffers from a cross site scripting vulnerability.

- Link

" "Mon, 16 Oct 2023

#### Microsoft Windows Kernel Race Condition / Memory Corruption

The Microsoft Windows Kernel passes user-mode pointers to registry callbacks, leading to race conditions and memory corruption.

- Link

" "Fri, 13 Oct 2023

#### PyTorch Model Server Registration / Descrialization Remote Code Execution

The PyTorch model server contains multiple vulnerabilities that can be chained together to permit an unau-

thenticated remote attacker arbitrary Java code execution. The first vulnerability is that the management interface is bound to all IP addresses and not just the loop back interface as the documentation suggests. The second vulnerability (CVE-2023-43654) allows attackers with access to the management interface to register MAR model files from arbitrary servers. The third vulnerability is that when an MAR file is loaded, it can contain a YAML configuration file that when describilized by snakeyaml, can lead to loading an arbitrary Java class

- Link

" "Fri, 13 Oct 2023

#### Apache Superset 2.0.0 Remote Code Execution

Apache Superset versions 2.0.0 and below utilize Flask with a known default secret key which is used to sign HTTP cookies. These cookies can therefore be forged. If a user is able to login to the site, they can decode the cookie, set their user\_id to that of an administrator, and re-sign the cookie. This valid cookie can then be used to login as the targeted user. From there the Superset database is mounted, and credentials are pulled. A dashboard is then created. Lastly a pickled python payload can be set for that dashboard within Superset's database which will trigger the remote code execution. An attempt to clean up ALL of the dashboard key values and reset them to their previous values happens during the cleanup phase.

- Link

" "Fri, 13 Oct 2023

#### $WordPress\ Core\ 6.3.1\ XSS\ /\ DoS\ /\ Arbitrary\ Shortcode\ Execution$

WordPress Core versions prior to 6.3.2 suffer from arbitrary shortcode execution, cross site scripting, denial of service, and information leakage vulnerabilities. Versions prior to 6.3.2 are vulnerable.

- Link

" "Thu, 12 Oct 2023

#### Dawa Pharma 1.0-2022 SQL Injection

Dawa Pharma version 1.0-2022 suffers from a remote SQL injection vulnerability.

- Link

" "Thu, 12 Oct 2023

#### Lost And Found Information System 1.0 Insecure Direct Object Reference

Lost and Found Information System version 1.0 suffers from an insecure direct object reference vulnerability that allows for account takeover.

Link

" "Thu, 12 Oct 2023

## Clinic's Patient Management System 1.0 Shell Upload

Clinic's Patient Management System version 1.0 suffers from a remote shell upload vulnerability.

- Link

" "Wed, 11 Oct 2023

#### Smart School 6.4.1 SQL Injection

Smart School version 6.4.1 suffers from multiple remote SQL injection vulnerabilities.

- Link

" "Wed, 11 Oct 2023

#### Gaatitrack 1.0-2023 SQL Injection

Gaatitrack version 1.0-2023 suffers from a remote SQL injection vulnerability.

- Link

" "Tue, 10 Oct 2023

#### Cacti 1.2.24 Command Injection

Cacti version 1.2.24 authenticated command injection exploit that uses SNMP options.

- Link

" "Tue, 10 Oct 2023

#### BoidCMS 2.0.0 Shell Upload

BoidCMS versions 2.0.0 and below suffer from a remote shell upload vulnerability.

- Link

\_

" "Tue, 10 Oct 2023

#### Webedition CMS 2.9.8.8 Server-Side Request Forgery

Webedition CMS version 2.9.8.8 suffers from a blind server-side request forgery vulnerability.

- Link

" "Tue, 10 Oct 2023

## OpenPLC WebServer 3 Denial Of Service

OpenPLC WebServer version 3 suffers from a denial of service vulnerability.

- Link

" "Tue, 10 Oct 2023

#### Atcom 2.7.x.x Command Injection

Atcom version 2.7.x.x suffers from an authenticated remote code injection vulnerability.

- Link

". "Tue, 10 Oct 2023

## WordPress Sonaar Music 4.7 Cross Site Scripting

WordPress Sonaar Music plugin version 4.7 suffers from a persistent cross site scripting vulnerability.

Link

" "Tue, 10 Oct 2023

#### Coppermine Gallery 1.6.25 Remote Code Execution

Coppermine Gallery version 1.6.25 remote code execution exploit.

Link

,,

#### 0-Day

## Die Hacks der Woche

mit Martin Haunschmid

In der IT-Security ist 10 von 10 NICHT IMMER etwas Gutes



Zum Youtube Video

# Cyberangriffe: (Okt)

Datum	Opfer	Land	Information
2023-10-16	Psychiatrie Baselland	[CHE]	
2023-10-16	Patriotisk Selskab	[DNK]	
2023-10-15	Système judiciaire du Kansas	[USA]	
2023-10-12	Service Départemental d'Incendie et de Secours des	[FRA]	
	Pyrénées-Atlantiques (SDIS64)		
2023-10-10	Simpson Manufacturing Co.	[USA]	
2023-10-10	Pride of Nottingham (PON)	[GBR]	
2023-10-10	Le Cofrac	[FRA]	
2023-10-09	De La Salle University (DLSU)	[PHL]	
2023-10-09	Kwik Trip	[USA]	
2023-10-08	Volex PLC	[GBR]	
2023-10-07	Centre hospitalier de l'Ouest Vosgien	[FRA]	
2023-10-06	Clinique universitaire de Francfort	[DEU]	
2023-10-05	Dansk Scanning	[DNK]	
2023-10-03	Metro Transit	[USA]	
2023-10-02	Estes Express Lines	[USA]	
2023-10-02	Hochschule de Karlsruhe	[DEU]	
2023-10-02	Provincia di Cosenza	[ITA]	
2023-10-02	Degenia	$[ ext{DEU}]$	
2023-10-02	Le Premier Circuit Judiciaire de Floride	[USA]	
2023-10-01	Lyca Mobile UK	[GBR]	

## Ransomware-Erpressungen: (Okt)

Datum	Opfer	Ransomware-Grupppe	Webseite
2023-10-17	[Greenpoint]	incransom	Link
2023-10-09	[Gasmart]	noescape	
2023-10-16	[cpstate.org]	lockbit3	Link
2023 - 10 - 16	[ATI Traduction]	medusa	$\operatorname{Link}$
2023 - 10 - 16	[EDB]	medusa	$\operatorname{Link}$
2023 - 10 - 16	[Global Product Sales]	medusa	Link
2023-10-16	[Symposia Organizzazione Congressi S.R.L]	medusa	Link
2023-10-16	[sdproducts.co.uk]	lockbit3	Link
2023-10-16	[SCS SpA]	cactus	Link
2023-10-16	[OmniVision Technologies]	cactus	Link
2023-10-16	[Believe Productions]	medusa	Link
2023-10-16	[Ransomedvc Pentest Services!]	ransomed	Link
2023-10-09	[Mount Holly Nissan]	noescape	
2023-10-16	[Boise Rescue Mission Ministries]	alphy	Link
2023-10-16	[DOMAIN-BACCARAT_2]	blackbasta	Link
2023-10-16	[NCC_2]	blackbasta	Link
2023-10-16	[RE : Clarification]	ransomed	Link
2023-10-16	[Rob Lee Evidence : Sneak Peek]	ransomed	Link Link
2023-10-16 2023-10-15	[Cogal Industry] [Islamic Azad University Electronic Campus]	snatch arvinclub	$\lim_{k \to \infty} K$
2023-10-15	[Colonial Pipeline Company]	ransomed	Link Link
2023-10-15	[Accenture Breach Evidence & Debunking Rob Lee's	ransomed	Link Link
202 <b>0-</b> 10-10	[Accenture breach Evidence & Debunking Rob Lee's Lies]	ransomed	DIIK
2023-10-15	[webpag.com.br database leaked]	ransomed	Link
2023-10-15	[QSI INC - Credit Cards & Transaction Processing]	alphv	
2023-10-14	[DUHOCAAU]	mallox	Link
2023 - 10 - 14	[The Law Offices of Julian Lewis Sanders &	alphv	
	Associates]		
2023-10-14	[Jahesh Innovation]	arvinclub	Link
2023-10-14	[Northwest Eye Care Professionals]	rhysida	Link
2023-10-14	[Intech]	snatch .	Link
2023-10-13	[Catholic Charities]	incransom	Link
2023-10-13	[Kimia Tadbir Kiyan]	arvinclub	
2023-10-05	[Korea Petroleum Industrial Co. Ltd]	noescape	Link
2023-10-13	[Cleveland City Schools]	incransom	Link Link
2023-10-13 2023-10-13	[Alconex Specialty Products] [Multidev Technologies]	trigona blacksuit	Link Link
2023-10-13	[Multidev Technologies] [Morrison Community Hospital]	alphy	$\lim_{k \to \infty} K$
2023-10-13	[Hospital Italiano de Buenos Aires]	aipnv knight	Link Link
2023-10-13	[AKBASOGLU HOLDING Trans KA]	knight knight	Link
2023-10-13	[Metroclub.org]	ransomed	Link
2023-10-13	[Optimity UK]	ransomed	Link
2023-10-13	[Baumit Bulgaria]	ransomed	Link
2023-10-13	[novoingresso.com.br]	ransomed	Link
2023-10-13	[webpag.com.br]	ransomed	Link
2023-10-13	[rodoviariaonline.com.br]	ransomed	Link
2023-10-13	[Kasida.bg Database Leaked, Download]	ransomed	Link
2023-10-13	[I&G Brokers Database, Download Now]	ransomed	Link
2023-10-13	[pilini.bg Database, Download Now!]	ransomed	Link
2023-10-13	[iLife.bg]	ransomed	Link
2023-10-13	[Fuck Palestine! We buy your access!!]	ransomed	Link
2023-10-13	[NEW TWITTER]	ransomed	Link
2023-10-12	[Vicon industries inc.]	incransom	Link
2023-10-05	[Seattle Housing Authority]	noescape	
2023-10-12	[FPZ]	trigona	Link
2023-10-12	[Tri-Way Manufacturing Technologies]	moneymessage	Link

December   Paragraphy   December   Decembe	Datum	Opfer	Ransomware-Grupppe	Webseite
2023-10-12   SIMTA	2023-10-12	[Neodata]	medusa	
2023-10-10   ZOUAR'Y & Associés   Contek Advanced Structures, a latecoere Company   Shase   Link   2023-10-10   ETUA Landscape Architecture and Planning   Shase   Link   2023-10-10   EULC ASVEL   noescape   Link   2023-10-10   Institut Technologique FCBA    naphy   Link   2023-10-10   Institut Technologique FCBA    alphy   Link   2023-10-10   Institut Technologique FCBA    naphy   Link   2023-10-11   Institut Technologique FCBA    naphy   Link   2023-10-11   Zouard   Link   2023-10-11   Zouard   Link   2023-10-11   Zouard   Link   Link   2023-10-11   Zouard   Link   Link   Link   2023-10-11   Link   Mid-America Real Estate Group   alphy   Link   2023-10-11   Link   Mid-America Real Estate Group   alphy   Link   2023-10-11   Zouard   Link   Link   Link   2023-10-11   Link   Link   Link   Link   Link   Link   Link   Link   2023-10-11   Link   Link	2023-10-12	[Evasión]	medusa	Link
2023-10-10   Comrok Advanced Structures, a Latecoere Company  Sbase   Link   2023-10-11   2023-10-10   EVTA Landscape Architecture and Planning    ragnarlocker   Link   2023-10-11   linstitut Technologique FCBA    noescape   Link   2023-10-10   linstitut Technologique FCBA    shplv   Link   2023-10-11   linston Access Co   noescape   Link   2023-10-11   linston & ITW Inc   bianlian   Link	2023-10-12		medusa	
	2023-10-12	[ZOUARY & Associés ]		
2023-10-11   Scotbeef Ltd Leaks  ragnarlocker   Link				
IDJC ASVEL				
			-	
December   December				
2023-10-11				
December   December		• .		
2023-10-11   Instron & ITW Inc    bianlian   Link				
2023-10-11				
2023-10-11   Village Building Co.				
2023-10-11   STANTONWILLIAMS    blackbasta   Link				
2023-10-11   REII				
December   December				
2023-10-11   CREGAGG				
2023-10-11   Catarineau & Givens P.A    alphv   Link				
2023-10-11   Sobieski   incransom				
2023-10-11				
2023-10-09   Metro Transit   Effigest Capital Services   Dink				
Effigest Capital Services				
Alliance Virgil Roberts Leadership Academy    snatch   Link				
National Health Mission. Department of Health & knight   Link				
Family Welfare, Govt. of U.P				
ExdionInsurance   Sbase   Link   2023-10-10   National Health Mission. Department of Heath & knight   Link   Eamily Welfare, Govt. of U.P			0 -	
National Health Mission. Department of Heath & knight   Link   Family Welfare, Govt. of U.P.	2023-10-10	[mountstmarys]	cuba	
Family Welfare, Govt. of U.P	2023-10-10		8base	
Cordine Degli Psicologi Della Lombardia   noescape   Link	2023-10-10		knight	Link
Cordine Degli Psicologi Della Lombardia   noescape   Link	2023-10-01		noescape	
2023-10-09   Starr Finley    play   Link	2023-10-03			
2023-10-09   WCM Europe   play   Link	2023-10-09	[Saltire Energy]	play	
2023-10-09         [NachtExpress Austria GmbH]         play         Link           2023-10-09         [Centek industries]         play         Link           2023-10-09         [M??? T??????]         play         Link           2023-10-10         [Hughes Gill Cochrane Tinetti]         play         Link           2023-10-01         [Penfield Fire Co]         noescape         Link           2023-10-01         [Centre Du Sablon]         noescape         Link           2023-10-06         [GEACAM]         noescape         Link           2023-10-09         [Guhring was hacked. Thousands of confidential files         knight         Link           2023-10-09         [Wyndemere Senior Care, LLC]         alphv         Link           2023-10-09         [First Judicial Circuit - Florida Court]         alphv         Link           2023-10-09         [atlantatech.edu]         lockbit3         Link           2023-10-09         [starplast.ft]         lockbit3         Link           2023-10-09         [wT PARTNERSHIP]         qilin         Link           2023-10-09         [superline - Press Release]         monti         Link           2023-10-09         [vsmpo-tirus.com]         lockbit3         Link           2023-10-09 <td>2023-10-09</td> <td>[Starr Finley]</td> <td>play</td> <td></td>	2023-10-09	[Starr Finley]	play	
Centek industries   play	2023-10-09	[WCM Europe]	play	
Marry Trees	2023-10-09			
2023-10-10         [Hughes Gill Cochrane Tinetti]         play         Link           2023-10-01         [Penfield Fire Co]         noescape         Link           2023-10-01         [Centre Du Sablon]         noescape         Link           2023-10-06         [GEACAM]         noescape         Link           2023-10-09         [Guhring was hacked. Thousands of confidential files stolen.]         knight         Link           2023-10-09         [Wyndemere Senior Care, LLC]         alphy         Link           2023-10-09         [First Judicial Circuit - Florida Court]         alphy         Link           2023-10-09         [atlantatech.edu]         lockbit3         Link           2023-10-09         [starplast.ft]         lockbit3         Link           2023-10-09         [WT PARTNERSHIP]         qilin         Link           2023-10-09         [superline - Press Release]         monti         Link           2023-10-09         [dothanhauto.com]         lockbit3         Link           2023-10-09         [Law Society of South Africa]         alphy         Link           2023-10-09         [enerjet.com.pe]         lockbit3         Link           2023-10-09         [i-Can Advisory Group inc]         alphy         Link	2023-10-09			
2023-10-01         [Penfield Fire Co]         noescape         Link           2023-10-01         [Centre Du Sablon]         noescape         Link           2023-10-06         [GEACAM]         noescape         Link           2023-10-09         [Guhring was hacked. Thousands of confidential files stolen.]         knight         Link           2023-10-09         [Wyndemere Senior Care, LLC]         alphv         Link           2023-10-09         [First Judicial Circuit - Florida Court]         alphv         Link           2023-10-09         [atlantatech.edu]         lockbit3         Link           2023-10-09         [starplast.ft]         lockbit3         Link           2023-10-09         [WT PARTNERSHIP]         qilin         Link           2023-10-09         [Superline - Press Release]         monti         Link           2023-10-09         [dothanhauto.com]         lockbit3         Link           2023-10-09         [vsmpo-tirus.com]         lockbit3         Link           2023-10-09         [Law Society of South Africa]         alphv         Link           2023-10-09         [enerjet.com.pe]         lockbit3         Link           2023-10-09         [i-Can Advisory Group inc]         alphv         Link	2023-10-09			
2023-10-01         [Centre Du Sablon]         noescape         Link           2023-10-06         [GEACAM]         noescape         Link           2023-10-09         [Guhring was hacked. Thousands of confidential files stolen.]         knight         Link           2023-10-09         [Wyndemere Senior Care, LLC]         alphy         Link           2023-10-09         [First Judicial Circuit - Florida Court]         alphy         Link           2023-10-09         [atlantatech.edu]         lockbit3         Link           2023-10-09         [starplast.ft]         lockbit3         Link           2023-10-09         [WT PARTNERSHIP]         qilin         Link           2023-10-09         [Superline - Press Release]         monti         Link           2023-10-09         [dothanhauto.com]         lockbit3         Link           2023-10-09         [vsmpo-tirus.com]         lockbit3         Link           2023-10-09         [Law Society of South Africa]         alphy         Link           2023-10-09         [enerjet.com.pe]         lockbit3         Link           2023-10-09         [i-Can Advisory Group inc]         alphy         Link	2023-10-10		play	
2023-10-06         [GEACAM]         noescape         Link           2023-10-09         [Guhring was hacked. Thousands of confidential files stolen.]         knight         Link           2023-10-09         [Wyndemere Senior Care, LLC]         alphy         Link           2023-10-09         [First Judicial Circuit - Florida Court]         alphy         Link           2023-10-09         [atlantatech.edu]         lockbit3         Link           2023-10-09         [starplast.ft]         lockbit3         Link           2023-10-09         [WT PARTNERSHIP]         qilin         Link           2023-10-09         [Superline - Press Release]         monti         Link           2023-10-09         [dothanhauto.com]         lockbit3         Link           2023-10-09         [vsmpo-tirus.com]         lockbit3         Link           2023-10-09         [Law Society of South Africa]         alphy         Link           2023-10-09         [enerjet.com.pe]         lockbit3         Link           2023-10-09         [i-Can Advisory Group inc]         alphy         Link	2023-10-01			
Comparison of Confidential files   Confidential f	2023 - 10 - 01			
Stolen.]   2023-10-09   [Wyndemere Senior Care, LLC]   alphy   Link     2023-10-09   [First Judicial Circuit - Florida Court]   alphy   Link     2023-10-09   [atlantatech.edu]   lockbit3   Link     2023-10-09   [starplast.ft]   lockbit3   Link     2023-10-09   [WT PARTNERSHIP]   qilin   Link     2023-10-09   [Superline - Press Release]   monti   Link     2023-10-09   [dothanhauto.com]   lockbit3   Link     2023-10-09   [vsmpo-tirus.com]   lockbit3   Link     2023-10-09   [Law Society of South Africa]   alphy   Link     2023-10-09   [enerjet.com.pe]   lockbit3   Link     2023-10-09   [i-Can Advisory Group inc]   alphy   Link     2023-10-09   [i-Can Advisory Group inc]   alphy   Link     2023-10-09   Link     2023-10-09   [i-Can Advisory Group inc]   alphy   Link     2023-10-09   L	2023-10-06			
2023-10-09       [First Judicial Circuit - Florida Court]       alphv       Link         2023-10-09       [atlantatech.edu]       lockbit3       Link         2023-10-09       [starplast.ft]       lockbit3       Link         2023-10-09       [WT PARTNERSHIP]       qilin       Link         2023-10-09       [Superline - Press Release]       monti       Link         2023-10-09       [dothanhauto.com]       lockbit3       Link         2023-10-09       [vsmpo-tirus.com]       lockbit3       Link         2023-10-09       [Law Society of South Africa]       alphv       Link         2023-10-09       [enerjet.com.pe]       lockbit3       Link         2023-10-09       [i-Can Advisory Group inc]       alphv       Link	2023-10-09		knight	$\operatorname{Link}$
2023-10-09         [First Judicial Circuit - Florida Court]         alphv         Link           2023-10-09         [atlantatech.edu]         lockbit3         Link           2023-10-09         [starplast.ft]         lockbit3         Link           2023-10-09         [WT PARTNERSHIP]         qilin         Link           2023-10-09         [Superline - Press Release]         monti         Link           2023-10-09         [dothanhauto.com]         lockbit3         Link           2023-10-09         [vsmpo-tirus.com]         lockbit3         Link           2023-10-09         [Law Society of South Africa]         alphv         Link           2023-10-09         [enerjet.com.pe]         lockbit3         Link           2023-10-09         [i-Can Advisory Group inc]         alphv         Link	2023-10-09		alphv	
2023-10-09         [starplast.ft]         lockbit3         Link           2023-10-09         [WT PARTNERSHIP]         qilin         Link           2023-10-09         [Superline - Press Release]         monti         Link           2023-10-09         [dothanhauto.com]         lockbit3         Link           2023-10-09         [vsmpo-tirus.com]         lockbit3         Link           2023-10-09         [Law Society of South Africa]         alphv         Link           2023-10-09         [enerjet.com.pe]         lockbit3         Link           2023-10-09         [i-Can Advisory Group inc]         alphv         Link	2023-10-09			
2023-10-09       [WT PARTNERSHIP]       qilin       Link         2023-10-09       [Superline - Press Release]       monti       Link         2023-10-09       [dothanhauto.com]       lockbit3       Link         2023-10-09       [vsmpo-tirus.com]       lockbit3       Link         2023-10-09       [Law Society of South Africa]       alphv       Link         2023-10-09       [enerjet.com.pe]       lockbit3       Link         2023-10-09       [i-Can Advisory Group inc]       alphv       Link	2023-10-09			
2023-10-09       [Superline - Press Release]       monti       Link         2023-10-09       [dothanhauto.com]       lockbit3       Link         2023-10-09       [vsmpo-tirus.com]       lockbit3       Link         2023-10-09       [Law Society of South Africa]       alphv       Link         2023-10-09       [enerjet.com.pe]       lockbit3       Link         2023-10-09       [i-Can Advisory Group inc]       alphv       Link	2023-10-09		lockbit3	
2023-10-09       [dothanhauto.com]       lockbit3       Link         2023-10-09       [vsmpo-tirus.com]       lockbit3       Link         2023-10-09       [Law Society of South Africa]       alphy       Link         2023-10-09       [enerjet.com.pe]       lockbit3       Link         2023-10-09       [i-Can Advisory Group inc]       alphy       Link	2023-10-09			
2023-10-09       [vsmpo-tirus.com]       lockbit3       Link         2023-10-09       [Law Society of South Africa]       alphv       Link         2023-10-09       [enerjet.com.pe]       lockbit3       Link         2023-10-09       [i-Can Advisory Group inc]       alphv       Link	2023-10-09			
2023-10-09[Law Society of South Africa]alphyLink2023-10-09[enerjet.com.pe]lockbit3Link2023-10-09[i-Can Advisory Group inc]alphyLink	2023-10-09			
2023-10-09 [enerjet.com.pe] lockbit3 Link 2023-10-09 [i-Can Advisory Group inc] alphy Link	2023-10-09			
2023-10-09 [i-Can Advisory Group inc] alphy Link	2023-10-09			
	2023-10-09			
2023-10-09 [BrData Tecnologia] alphy Link	2023-10-09			
	2023-10-09	[BrData Tecnologia]	alphv	

Datum	Opfer	Ransomware-Grupppe	Webseite
2023-10-09	[Southern Arkansas University]	rhysida	Link
2023-10-08	[securicon.co.za]	lockbit3	Link
2023-10-08	[Islamic Azad University of Shiraz]	arvinclub	
2023-10-08	[urc-automation.com]	lockbit3	Link
2023-10-08	[IKM]	alphv	
2023-10-08	[Petersen Johnson]	8base	Link
2023-10-07	[University Obrany - Part 2 (Tiny Leak)]	monti	Link
2023-10-07	[DallBogg Breach]	ransomed	Link
2023-10-07	[Partnership With Breachforums]	ransomed	Link
2023-10-07	[The Hurley Group]	cactus	Link
2023-10-07	[Healix]	akira	Link
2023-10-06	[International Presence Ltd - Leaked]	ragnarlocker	Link
2023-10-06	[For UNOB]	monti	Link
2023-10-04	[NTT Docomo]	ransomed	Link
2023-10-05	[(SALE) District Of Columbia Elections 600k lines VOTERS DATA]	ransomed	Link
2023-10-06	[Agència Catalana de Notícies (ACN)]	medusa	Link
2023-10-06	[cote-expert-equipements.com]	lockbit3	Link
2023-10-06	[sinedieadvisor.com]	lockbit3	Link
2023-10-06	[tatatelebusiness.com]	lockbit3	Link
2023-10-06	[eemotors.com]	lockbit3	Link
2023-10-06	[bm.co.th]	lockbit3	Link
2023-10-06	[picosoft.biz]	lockbit3	Link
2023-10-06	[litung.com.tw]	lockbit3	Link
2023-10-05	[Granger Medical Clinic]	noescape	Link
2023-10-06	[Camara Municipal de Gondomar]	rhysida	Link
2023-10-05	[sirva.com] [Low Kong Huat (Singapara) Limited]	lockbit3	Link
2023-10-05 2023-10-05	[Low Keng Huat (Singapore) Limited] [Cornerstone Projects Group]	bianlian cactus	Link Link
2023-10-05	[RICOR Global Limited]	cactus	Link
2023-10-05	[Learning Partnership West - Leaked]	ragnarlocker	Link
2023-10-05	[Terwilliger Land Survey Engineers]	akira	Link
2023-10-03	[DiTRONICS Financial Services]	qilin	$\frac{\mathrm{Link}}{\mathrm{Link}}$
2023-10-04	[suncoast-chc.org]	lockbit3	Link
2023-10-04	[Meridian Cooperative]	blackbyte	Link
2023-10-04	[Roof Management]	play	
2023-10-04	[Security Instrument]	play	
2023-10-04	[Filtration Control]	play	
2023-10-04	[Cinepolis USA]	play	
2023-10-04	[CHARMANT Group]	play	
2023-10-04	[Stavanger Municipality]	play	
2023-10-04	[Gruskin Group]	akira	Link
2023-10-04	[McLaren Health Care Corporation]	alphv	
2023-10-04	[US Liner Company & American Made LLC]	0mega	Link
2023-10-04	[General Directorate of Migration of the Dominican Republic]	rhysida	Link
2023-10-03	[University of Defence - Part 1]	monti	Link
2023-10-03	[Toscana Promozione]	moneymessage	Link
2023-10-03	[MD LOGISTICS]	moneymessage	Link
2023-10-03	[Maxco Supply]	moneymessage	Link
2023-10-03	[Groupe Fructa Partner - Leaked]	ragnarlocker	Link
2023-10-03	[Somagic]	medusa	Link
2023 - 10 - 03	[The One Group]	alphv	
2023-10-03	[aicsacorp.com]	lockbit3	Link
2023-10-03	[co.rock.wi.us]	cuba	Link
2023-10-03	[Sabian Inc]	8base	Link
2023-10-03	[Ted Pella Inc.]	8base	Link
2023-10-03	[GDL Logística Integrada S.A]	knight	Link
2023-10-03	[Measuresoft]	mallox	Link

Datum	Opfer	Ransomware-Grupppe	Webseite
2023-10-02	[RAT.]	donutleaks	Link
2023-10-02	[AllCare Pharmacy]	lorenz	
2023-10-02	[Confidential files]	${f medusalocker}$	Link
2023-10-02	[Pain Care]	alphv	
2023-10-02	[Windak]	medusa	Link
2023-10-02	[Pasouk biological company]	arvinclub	
2023-10-02	[Karam Chand Thapar & Bros Coal Sales]	medusa	Link
2023-10-02	[Kirkholm Maskiningeniører]	mallox	$\operatorname{Link}$
2023-10-02	[Federal University of Mato Grosso do Sul]	rhysida	Link
2023-10-01	[erga.com]	lockbit3	Link
2023-10-01	[thermae.nl]	lockbit3	Link
2023-10-01	[ckgroup.com.tw]	lockbit3	Link
2023-10-01	[raeburns.co.uk]	lockbit3	Link
2023-10-01	[tayloredservices.com]	lockbit3	Link
2023-10-01	[fcps1.org]	lockbit3	Link
2023-10-01	[laspesainfamiglia.coop]	lockbit3	Link
2023-10-01	[Cascade Family Dental - Press Release]	monti	Link
2023-10-01	[Rainbow Travel Service - Press Release]	monti	Link
2023-10-01	[Shirin Travel Agency]	arvinclub	
2023-10-01	[Flamingo Holland]	trigona	Link
2023-10-01	[Aria Care Partners]	trigona	Link
2023-10-01	[Portesa]	trigona	Link
2023-10-01	[Grupo Boreal]	trigona	Link
2023-10-01	[Quest International]	trigona	Link
2023-10-01	[Arga Medicali]	alphv	

## Quellen

## Quellenverzeichnis

- $1) \ \ Cyberwatch https://github.com/Casualtek/Cyberwatch$
- $2) \ \ Ransomware.live \ \ https://data.ransomware.live$
- 3) Heise Security Alerts! https://www.heise.de/security/alerts/
- 4) First EPSS https://www.first.org/epss/5) BSI WID https://wid.cert-bund.de/
- 6) Tenable Plugins https://www.tenable.com/plugins/
- 7) Exploit packetstormsecurity.com
- 8) 0-Day https://www.zerodayinitiative.com/rss/published/
- 9) Die Hacks der Woche https://martinhaunschmid.com/videos

## Impressum



Herausgeber: Marlon Hübner Brückenstraße 3 57629 Höchstenbach

# $\begin{array}{l} \textbf{\textit{E-Mail}} \\ \text{info@cyberwald.com} \end{array}$

 $Cyberwald \ ist \ ein \ privates, \ nicht-kommerzielles \ Projekt \ zur \ F\"{o}rderung \ des \ Bewusstseins \ f\"{u}r \ Cybersicherheit.$