

---

# Cybersecurity Morgenreport

von Cyberwald

Marlon Hübner

20240101



## Inhaltsverzeichnis

<b>1 Editorial</b>	<b>2</b>
<b>2 Security-News</b>	<b>3</b>
2.1 Heise - Security-Alert . . . . .	3
<b>3 Sicherheitslücken</b>	<b>5</b>
3.1 EPSS . . . . .	5
3.1.1 CVEs mit hoher Exploit-Wahrscheinlichkeit . . . . .	5
3.2 BSI - Warn- und Informationsdienst (WID) . . . . .	7
3.3 Sicherheitslücken Meldungen von Tenable . . . . .	10
<b>4 Aktiv ausgenutzte Sicherheitslücken</b>	<b>13</b>
4.1 Exploits der letzten 5 Tage . . . . .	13
4.2 0-Days der letzten 5 Tage . . . . .	17
<b>5 Die Hacks der Woche</b>	<b>18</b>
5.0.1 Ihr habt WAS in eure Züge programmiert!? ☒ . . . . .	18
<b>6 Cyberangriffe: (Jan)</b>	<b>19</b>
<b>7 Ransomware-Erpressungen: (Jan)</b>	<b>23</b>
<b>8 Quellen</b>	<b>56</b>
8.1 Quellenverzeichnis . . . . .	56
<b>9 Impressum</b>	<b>57</b>

## 1 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

## 2 Security-News

### 2.1 Heise - Security-Alert

#### ***Kritische Sicherheitslücke in Perl-Bibliothek: Schwachstelle bereits ausgenutzt***

In einer Perl-Bibliothek zum Parsen von Excel-Dateien haben Sicherheitsforscher eine kritische Schwachstelle entdeckt, die Angreifer bereits ausgenutzt haben.

- [Link](#)

—

#### ***Kritische Lücken in Mobile-Device-Management-Lösung Ivanti Avalanche geschlossen***

Angreifer können Ivanti Avalanche mit Schadcode attackieren. Eine reparierte Version steht zum Download bereit.

- [Link](#)

—

#### ***Google Chrome: Zero-Day-Lücke wird angegriffen, Update verfügbar***

Googles Entwickler haben ein Update für Chrome veröffentlicht, das eine bereits angegriffene Sicherheitslücke abdichtet.

- [Link](#)

—

#### ***Firefox und Thunderbird: Sicherheitslücken geschlossen und Funktionen ergänzt***

Die neuen Versionen von Firefox und Thunderbird dichten Sicherheitslecks ab. Zudem bringen sie neue Funktionen mit.

- [Link](#)

—

#### ***Jetzt patchen! Botnetz InfectedSlurs hat es auf Qnap NAS abgesehen***

Eine Sicherheitslücke in der IP-Kamera-Software VioStor NVR auf Netzwerkspeichern von Qnap dient als Schlupfloch für Malware.

- [Link](#)

—

#### ***Sicherheitsupdates: Fortinet schützt Firewalls & Co. vor möglichen Attacken***

Der Netzwerkausrüster Fortinet hat in mehreren Produkten gefährliche Lücken geschlossen.

- [Link](#)

—

#### ***Squid-Proxy: Denial of Service durch Endlosschleife***

Schickt ein Angreifer einen präparierten HTTP-Header an den Proxy-Server, kann er ihn durch eine unkontrollierte Rekursion zum Stillstand bringen.

- [Link](#)

—

***Zoom behebt Sicherheitslücken unter Windows, Android und iOS***

Durch ungenügende Zugriffskontrolle, Verschlüsselungsprobleme und Pfadmanipulation konnten Angreifer sich zusätzliche Rechte verschaffen.

- [Link](#)

—

***Patchday: Adobe schließt 185 Sicherheitslücken in Experience Manager***

Angreifer können Systeme mit Anwendungen von Adobe ins Visier nehmen. Nun hat der Softwarehersteller Schwachstellen geschlossen.

- [Link](#)

—

***Patchday Microsoft: Outlook kann sich an Schadcode-E-Mail verschlucken***

Microsoft hat wichtige Sicherheitsupdates für Azure, Defender & Co. veröffentlicht. Bislang soll es keine Attacken geben.

- [Link](#)

—

### 3 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.

#### 3.1 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.

##### 3.1.1 CVEs mit hoher Exploit-Wahrscheinlichkeit

CVE	EPSS	Perzentil	weitere Informationen
CVE-2023-5360	0.968720000	0.996320000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-4966	0.917920000	0.986830000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-46747	0.965530000	0.995100000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-46604	0.968050000	0.996050000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-42793	0.972640000	0.998190000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-38035	0.970940000	0.997240000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-35078	0.953010000	0.991780000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-34634	0.900470000	0.985230000	<a href="#">Link</a>

CVE	EPSS	Perzentil	weitere Informationen
CVE-2023-34039	0.928890000	0.988160000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-33246	0.971220000	0.997420000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-32315	0.961510000	0.993720000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-30625	0.941420000	0.989750000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-30013	0.925700000	0.987810000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-28771	0.923800000	0.987590000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-27524	0.906990000	0.985610000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-27372	0.971560000	0.997580000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-27350	0.972290000	0.997990000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-26469	0.933320000	0.988700000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-26360	0.934340000	0.988830000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-25717	0.962820000	0.994090000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-25194	0.908370000	0.985750000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-2479	0.958820000	0.993110000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-24489	0.967670000	0.995930000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-22518	0.967630000	0.995920000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-22515	0.955290000	0.992300000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-21839	0.960570000	0.993480000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-21823	0.955130000	0.992240000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-21554	0.961220000	0.993620000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-20887	0.957180000	0.992700000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-1671	0.952600000	0.991690000	<a href="#">Link</a>
CVE-2023-0669	0.966690000	0.995500000	<a href="#">Link</a>

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

Fri, 29 Dec 2023

**[UPDATE] [hoch] GStreamer: Mehrere Schwachstellen**

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann mehrere Schwachstellen in GStreamer ausnutzen, um beliebigen Programmcode auszuführen oder einen Denial of Service Zustand herbeizuführen.

- [Link](#)

—

Fri, 29 Dec 2023

**[UPDATE] [hoch] LibreOffice: Mehrere Schwachstellen**

Ein entfernter, authentisierter Angreifer kann mehrere Schwachstellen in LibreOffice ausnutzen, um beliebigen Programmcode auszuführen.

- [Link](#)

—

Thu, 28 Dec 2023

**[UPDATE] [hoch] SMTP Implementierungen: Schwachstelle ermöglicht Umgehen von Sicherheitsvorkehrungen**

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann eine Schwachstelle in verschiedenen SMTP Implementierungen ausnutzen, um Sicherheitsvorkehrungen zu umgehen.

- [Link](#)

—

Thu, 28 Dec 2023

**[UPDATE] [hoch] git: Mehrere Schwachstellen**

Ein entfernter, anonymer oder lokaler Angreifer kann mehrere Schwachstellen in git ausnutzen, um Sicherheitsvorkehrungen zu umgehen und beliebigen Code auszuführen.

- [Link](#)

—

Thu, 28 Dec 2023

**[UPDATE] [hoch] git: Mehrere Schwachstellen**

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann mehrere Schwachstellen in git ausnutzen, um Sicherheitsvorkehrungen zu umgehen und beliebigen Code auszuführen.

- [Link](#)

—

Thu, 28 Dec 2023

**[UPDATE] [hoch] git: Mehrere Schwachstellen**

Ein Angreifer kann mehrere Schwachstellen in git ausnutzen, um Sicherheitsvorkehrungen zu umgehen, Daten zu manipulieren und seine Privilegien zu erweitern.

- [Link](#)



—  
Thu, 28 Dec 2023

**[UPDATE] [hoch] Node.js: Mehrere Schwachstellen**

Ein entfernter, authentisierter Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Node.js ausnutzen, um seine Privilegien zu erweitern, Dateien zu manipulieren, einen Denial of Service Zustand herbeizuführen, Informationen offenzulegen oder Sicherheitsvorkehrungen zu umgehen.

- [Link](#)

—

Thu, 28 Dec 2023

**[UPDATE] [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](#)

—

Wed, 27 Dec 2023

**[NEU] [kritisch] Barracuda Networks Email Security Gateway: Schwachstelle ermöglicht Codeausführung**

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann eine Schwachstelle in Barracuda Networks Email Security Gateway ausnutzen, um beliebigen Programmcode auszuführen.

- [Link](#)

—

Wed, 27 Dec 2023

**[NEU] [hoch] Cacti: Mehrere Schwachstellen**

Ein entfernter, anonymer oder authentifizierter Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Cacti ausnutzen, um vertrauliche Informationen offenzulegen, Dateien zu manipulieren und beliebigen Code auszuführen, Sicherheitsmaßnahmen zu umgehen oder XSS-Angriffe durchzuführen.

- [Link](#)

—

Wed, 27 Dec 2023

**[NEU] [hoch] ILIAS: Mehrere Schwachstellen ermöglichen Codeausführung**

Ein entfernter, authentisierter Angreifer kann mehrere Schwachstellen in ILIAS ausnutzen, um beliebigen Programmcode auszuführen.

- [Link](#)

—

Wed, 27 Dec 2023

**[UPDATE] [hoch] ffmpeg: Schwachstelle ermöglicht Privilegieneskalation**

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann eine Schwachstelle in ffmpeg ausnutzen, um seine Privilegi-

en zu erhöhen.

- [Link](#)

—

Wed, 27 Dec 2023

**[UPDATE] [hoch] PostgreSQL JDBC Treiber: Schwachstelle ermöglicht Codeausführung**

Ein entfernter, authentisierter Angreifer kann eine Schwachstelle im PostgreSQL JDBC Treiber ausnutzen, um beliebigen Programmcode auszuführen.

- [Link](#)

—

Wed, 27 Dec 2023

**[UPDATE] [hoch] libTIFF: Schwachstelle ermöglicht Denial of Service**

Ein entfernter, anonymmer Angreifer kann eine Schwachstelle in libTIFF ausnutzen, um einen Denial of Service Angriff durchzuführen.

- [Link](#)

—

Wed, 27 Dec 2023

**[UPDATE] [hoch] Red Hat Enterprise Linux (flatpak): Schwachstelle ermöglicht Umgehen von Sicherheitsvorkehrungen**

Ein entfernter, anonymmer Angreifer kann eine Schwachstelle in Red Hat Enterprise Linux in flatpak ausnutzen, um Sicherheitsvorkehrungen zu umgehen.

- [Link](#)

—

Wed, 27 Dec 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](#)

—

Wed, 27 Dec 2023

**[UPDATE] [hoch] Red Hat JBoss Enterprise Application Platform: Mehrere Schwachstellen**

Ein entfernter, anonymmer Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Red Hat JBoss Enterprise Application Platform ausnutzen, um beliebigen Programmcode auszuführen, ein Cross-Site-Scripting-Angriff durchzuführen, Informationen offenzulegen, einen Denial of Service Zustand herbeizuführen oder Sicherheitsvorkehrungen zu umgehen.

- [Link](#)

—

Wed, 27 Dec 2023

**[UPDATE] [hoch] Red Hat Enterprise Linux Ceph Storage: Schwachstelle ermöglicht Privilegienes-**

**kalation**

Ein entfernter, authentisierter Angreifer kann eine Schwachstelle in Red Hat Enterprise Linux Ceph Storage ausnutzen, um seine Privilegien zu erhöhen.

- [Link](#)

—

Wed, 27 Dec 2023

**[UPDATE] [hoch] Oracle Fusion Middleware: Mehrere Schwachstellen**

Ein entfernter, anonym Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Oracle Fusion Middleware ausnutzen, um die Vertraulichkeit, Integrität und Verfügbarkeit zu gefährden.

- [Link](#)

—

Wed, 27 Dec 2023

**[UPDATE] [hoch] Red Hat Integration Camel for Spring Boot: Mehrere Schwachstellen**

Ein entfernter, anonym Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Red Hat Integration Camel for Spring Boot ausnutzen, um die Vertraulichkeit, Verfügbarkeit und Integrität zu gefährden.

- [Link](#)

—

---

### 3.3 Sicherheitslücken Meldungen von Tenable

Datum	Schwachstelle	Bewertung
12/30/2023	[openSUSE 15 Security Update : deepin-compressor (openSUSE-SU-2023:0424-1)]	critical
12/30/2023	[openSUSE 15 Security Update : deepin-compressor (openSUSE-SU-2023:0423-1)]	critical
12/28/2023	[Microsoft Windows 10 1507 SEoL]	critical
12/27/2023	[NewStart CGSL MAIN 6.06 : gnutls Multiple Vulnerabilities (NS-SA-2023-0100)]	critical
12/27/2023	[GLSA-202312-17 : OpenSSH: Multiple Vulnerabilities]	critical
12/30/2023	[Fedora 38 : xerces-c (2023-52ba628e03)]	high
12/30/2023	[Fedora 39 : xerces-c (2023-817ecc703f)]	high

Datum	Schwachstelle	Bewertung
12/29/2023	[SUSE SLED15 / SLES15 / openSUSE 15 Security Update : postfix (SUSE-SU-2023:4981-1)]	high
12/29/2023	[openSUSE 15 Security Update : zabbix (openSUSE-SU-2023:0418-1)]	high
12/29/2023	[openSUSE 15 Security Update : zabbix (openSUSE-SU-2023:0419-1)]	high
12/29/2023	[SUSE SLED12 / SLES12 Security Update : libreoffice (SUSE-SU-2023:4984-1)]	high
12/29/2023	[SUSE SLES12 Security Update : gstreamer (SUSE-SU-2023:4982-1)]	high
12/28/2023	[SUSE SLED12 / SLES12 Security Update : webkit2gtk3 (SUSE-SU-2023:4978-1)]	high
12/28/2023	[SUSE SLES15 Security Update : gstreamer (SUSE-SU-2023:4980-1)]	high
12/28/2023	[Plantronics Hub < 3.25.1 Privilege Escalation]	high
12/28/2023	[Fedora 39 : squid (2023-ab77331a34)]	high
12/28/2023	[Fedora 38 : squid (2023-6317eaa767)]	high
12/28/2023	[Moxa (CVE-2023-5961)]	high
12/27/2023	[NewStart CGSL MAIN 6.06 : cyrus-sasl Multiple Vulnerabilities (NS-SA-2023-0087)]	high
12/27/2023	[NewStart CGSL MAIN 6.06 : krb5 Multiple Vulnerabilities (NS-SA-2023-0096)]	high
12/27/2023	[NewStart CGSL MAIN 6.06 : dhcp Vulnerability (NS-SA-2023-0091)]	high
12/27/2023	[NewStart CGSL MAIN 6.06 : cpio Vulnerability (NS-SA-2023-0088)]	high
12/27/2023	[NewStart CGSL MAIN 6.02 : kernel Multiple Vulnerabilities (NS-SA-2023-0107)]	high
12/27/2023	[NewStart CGSL MAIN 6.02 : kernel Multiple Vulnerabilities (NS-SA-2023-0105)]	high

Datum	Schwachstelle	Bewertung
12/27/2023	[NewStart CGSL MAIN 5.04 : gzip Vulnerability (NS-SA-2023-0103)]	high

## 4 Aktiv ausgenutzte Sicherheitslücken

### 4.1 Exploits der letzten 5 Tage

“Fri, 29 Dec 2023

#### **Apache OFBiz 18.12.09 Remote Code Execution**

Apache OFBiz version 18.12.09 suffers from a pre-authentication remote code execution vulnerability.

- [Link](#)

—

” “Thu, 28 Dec 2023

#### **Microsoft Windows PowerShell Code Execution / Event Log Bypass**

Prior work from this researcher disclosed how PowerShell executes unintended files or BASE64 code when processing specially crafted filenames. This research builds on their PSTrojanFile work, adding a PS command line single quote bypass and PS event logging failure. On Windows CL tab, completing a filename uses double quotes that can be leveraged to trigger arbitrary code execution. However, if the filename got wrapped in single quotes it failed, that is until now.

- [Link](#)

—

” “Thu, 28 Dec 2023

#### **Lot Reservation Management System 1.0 Shell Upload**

Lot Reservation Management System version 1.0 suffers from a remote shell upload vulnerability.

- [Link](#)

—

” “Thu, 28 Dec 2023

#### **Lot Reservation Management System 1.0 File Disclosure**

Lot Reservation Management System version 1.0 suffers from a file disclosure vulnerability.

- [Link](#)

—

” “Wed, 27 Dec 2023

#### **WhatACart 2.0.7 Cross Site Scripting**

WhatACart version 2.0.7 suffers from a cross site scripting vulnerability.

- [Link](#)

—

” “Tue, 26 Dec 2023

#### **ShopSite 14.0 Cross Site Scripting**

ShopSite version 14.0 suffers from a persistent cross site scripting vulnerability.

- [Link](#)

—

” “Tue, 26 Dec 2023

**FreeSWITCH 1.10.10 Denial Of Service**

When handling DTLS-SRTP for media setup, FreeSWITCH version 1.10.10 is susceptible to denial of service due to a race condition in the hello handshake phase of the DTLS protocol. This attack can be done continuously, thus denying new DTLS-SRTP encrypted calls during the attack.

- [Link](#)

—

” “Fri, 22 Dec 2023

**Craft CMS 4.4.14 Remote Code Execution**

This Metasploit module exploits an unauthenticated remote code execution vulnerability in Craft CMS versions 4.0.0-RC1 through 4.4.14.

- [Link](#)

—

” “Fri, 22 Dec 2023

**Hospital Management System 4.0 XSS / Shell Upload / SQL Injection**

Hospital Management System versions 4.0 and below suffer from cross site scripting, remote shell upload, and remote SQL injection vulnerabilities.

- [Link](#)

—

” “Fri, 22 Dec 2023

**GilaCMS 1.15.4 SQL Injection**

GilaCMS versions 1.15.4 and below suffer from multiple remote SQL injection vulnerabilities.

- [Link](#)

—

” “Thu, 21 Dec 2023

**Vinchin Backup And Recovery Command Injection**

This Metasploit module exploits a command injection vulnerability in Vinchin Backup & Recovery v5.0., v6.0., v6.7., and v7.0.. Due to insufficient input validation in the checkIpExists API endpoint, an attacker can execute arbitrary commands as the web server user.

- [Link](#)

—

” “Thu, 21 Dec 2023

**Glibc Tunables Privilege Escalation**

A buffer overflow exists in the GNU C Library's dynamic loader ld.so while processing the GLIBC\_TUNABLES environment variable. It has been dubbed Looney Tunables. This issue allows a local attacker to use maliciously crafted GLIBC\_TUNABLES when launching binaries with SUID permission to execute code in the context of the root user. This Metasploit module targets glibc packaged on Ubuntu and Debian. Fedora 37 and 38 and other distributions of linux also come

packaged with versions of glibc vulnerable to CVE-2023-4911 however this module does not target them.

- [Link](#)

---

” “Wed, 20 Dec 2023

***MOKOSmart MKGW1 Gateway Improper Session Management***

MOKOSmart MKGW1 Gateway devices with firmware version 1.1.1 or below do not provide an adequate session management for the administrative web interface. This allows adjacent attackers with access to the management network to read and modify the configuration of the device.

- [Link](#)

---

” “Wed, 20 Dec 2023

***TYPO3 11.5.24 Path Traversal***

TYPO3 version 11.5.24 suffers from a path traversal vulnerability.

- [Link](#)

---

” “Wed, 20 Dec 2023

***MajorDoMo Remote Code Execution***

MajorDoMo versions prior to 0662e5e suffer from an unauthenticated remote code execution vulnerability.

- [Link](#)

---

” “Wed, 20 Dec 2023

***Terrapin SSH Connection Weakening***

In this paper, the authors show that as new encryption algorithms and mitigations were added to SSH, the SSH Binary Packet Protocol is no longer a secure channel: SSH channel integrity (INT-PST) is broken for three widely used encryption modes. This allows prefix truncation attacks where some encrypted packets at the beginning of the SSH channel can be deleted without the client or server noticing it. They demonstrate several real-world applications of this attack. They show that they can fully break SSH extension negotiation (RFC 8308), such that an attacker can downgrade the public key algorithms for user authentication or turn off a new countermeasure against keystroke timing attacks introduced in OpenSSH 9.5. They also identified an implementation flaw in AsyncSSH that, together with prefix truncation, allows an attacker to redirect the victim’s login into a shell controlled by the attacker. Related proof of concept code from their github has been added to this archive.

- [Link](#)

---

” “Tue, 19 Dec 2023

***Atlassian Confluence Improper Authorization / Code Execution***



This improper authorization vulnerability allows an unauthenticated attacker to reset Confluence and create a Confluence instance administrator account. Using this account, an attacker can then perform all administrative actions that are available to the Confluence instance administrator. This Metasploit module uses the administrator account to install a malicious .jsp servlet plugin which the user can trigger to gain code execution on the target in the context of the user running the confluence server.

- [Link](#)

—

” “Fri, 15 Dec 2023

***RTPEngine mr11.5.1.6 Denial Of Service***

RTPEngine version mr11.5.1.6 suffers from a denial of service vulnerability via DTLS Hello packets during call initiation.

- [Link](#)

—

” “Fri, 15 Dec 2023

***PKP-WAL 3.4.0-3 Remote Code Execution***

PKP Web Application Library (PKP-WAL) versions 3.4.0-3 and below, as used in Open Journal Systems (OJS), Open Monograph Press (OMP), and Open Preprint Systems (OPS) before versions 3.4.0-4 or 3.3.0-16, suffer from a NativeImportExportPlugin related remote code execution vulnerability.

- [Link](#)

—

” “Fri, 15 Dec 2023

***Asterisk 20.1.0 Denial Of Service***

When handling DTLS-SRTP for media setup, Asterisk version 20.1.0 is susceptible to denial of service due to a race condition in the hello handshake phase of the DTLS protocol. This attack can be done continuously, thus denying new DTLS-SRTP encrypted calls during the attack.

- [Link](#)

—

” “Fri, 15 Dec 2023

***osCommerce 4.13-60075 Shell Upload***

osCommerce version 4.13-60075 suffers from a remote shell upload vulnerability.

- [Link](#)

—

” “Thu, 14 Dec 2023

***Chrome V8 Sandbox Escape***

Proof of concept exploit for a new technique to escape from the Chrome V8 sandbox.

- [Link](#)

—

” “Thu, 14 Dec 2023

***Chrome V8 Type Confusion / New Sandbox Escape***

Proof of concept exploit for CVE-2023-3079 that leverages a type confusion in V8 in Google Chrome versions prior to 114.0.5735.110. This issue allows a remote attacker to potentially exploit heap corruption via a crafted HTML page. This variant of the exploit applies a new technique to escape the sandbox.

- [Link](#)

—

” “Thu, 14 Dec 2023

***Chrome V8 JIT XOR Arbitrary Code Execution***

Chrome V8 proof of concept exploit for CVE-2021-21220. The specific flaw exists within the implementation of XOR operation when executed within JIT compiled code.

- [Link](#)

—

” “Thu, 14 Dec 2023

***Chrome V8 Type Confusion***

Proof of concept exploit for CVE-2023-3079 that leverages a type confusion in V8 in Google Chrome versions prior to 114.0.5735.110. This issue allows a remote attacker to potentially exploit heap corruption via a crafted HTML page.

- [Link](#)

—

”

## **4.2 0-Days der letzten 5 Tage**

## 5 Die Hacks der Woche

mit Martin Haunschmid

### 5.0.1 Ihr habt WAS in eure Züge programmiert!? ☒



[Zum Youtube Video](#)

## 6 Cyberangriffe: (Jan)

Datum	Opfer	Land	Information
2023-12-27	Eagers Automotive	[AUS]	<a href="#">Link</a>
2023-12-26	National Insurance Board of Trinidad and Tobago (NIBTT)	[TTO]	<a href="#">Link</a>
2023-12-26	Syndicat Général des Vignerons de la Champagne	[FRA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-24	Katholische Hospitalvereinigung Ostwestfalen (KHO)	[DEU]	<a href="#">Link</a>
2023-12-24	Cullman County Courthouse	[USA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-23	Commune de Härjedalen	[SWE]	<a href="#">Link</a>
2023-12-22	Coop Värmland	[SWE]	<a href="#">Link</a>
2023-12-21	Le département de l'Urbanisme et du Logement de Madhya Pradesh (Inde).	[IND]	<a href="#">Link</a>
2023-12-21	Universität Innsbruck	[AUT]	<a href="#">Link</a>
2023-12-21	Ohio Lottery	[USA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	Kitco	[CAN]	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	First American	[USA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	Ubisoft	[FRA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	HCL Technologies	[IND]	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Land	Information
2023-12-19	St Vincent's Health Australia	[AUS]	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	Liberty Hospital.	[USA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-18	Elektroprivreda Srbije (EPS)	[SRB]	<a href="#">Link</a>
2023-12-17	Socadis	[CAN]	<a href="#">Link</a>
2023-12-16	Confédération Luxembourgeoise des Syndicats (LCGB)	[LUX]	<a href="#">Link</a>
2023-12-15	Yakult Australia	[AUS]	<a href="#">Link</a>
2023-12-14	Verocard	[BRA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	Limburg.net	[BEL]	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	London Public Library	[CAN]	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA)	[BRA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	VF Corp	[USA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	MongoDB	[USA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	Western Railway's Lower Parel workshop	[IND]	<a href="#">Link</a>
2023-12-12	District de March	[CHE]	<a href="#">Link</a>
2023-12-12	Hotelplan UK	[GBR]	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Land	Information
2023-12-11	Banque centrale du Lesotho	[LSO]	<a href="#">Link</a>
2023-12-11	Milton Town School District (MTSD)	[USA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-10	Jysk Energi	[DNK]	<a href="#">Link</a>
2023-12-10	EasyPark	[NLD]	<a href="#">Link</a>
2023-12-10	CACG (Compagnie d'Aménagement des Coteaux de Gascogne)	[FRA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-09	Mairie d'Ozoir-la-Ferrière	[FRA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-08	Province des îles Loyauté	[NCL]	<a href="#">Link</a>
2023-12-08	WestPole	[ITA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-08	Coaxis	[FRA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-08	Kaunas University of Technology (KTU)	[LTU]	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	Aqualectra	[CUW]	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	Université de Wollongong	[AUS]	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	Prefeitura de Poços de Caldas	[BRA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	Hinsdale School District	[USA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-06	Nissan Oceania	[AUS]	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Land	Information
2023-12-06	Gouvernement du Yucatan	[MEX]	<a href="#">Link</a>
2023-12-06	Université de Sherbrooke	[CAN]	<a href="#">Link</a>
2023-12-06	Glendale Unified School District	[USA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-06	Groveport Madison School District	[USA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-05	Dameron Hospital	[USA]	<a href="#">Link</a>
2023-12-05	Gräbener Maschinentchnik	[DEU]	<a href="#">Link</a>
2023-12-04	Caribbean Community (Caricom) Secretariat	[GUY]	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	Communauté de communes du Pays du Neubourg	[FRA]	<a href="#">Link</a>

## 7 Ransomware-Erpressungen: (Jan)

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-30	[Morgan, Chambers & Wright & The Green Group]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-30	[Keyser Mason Ball]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-29	[Xerox Corp]	incransom	<a href="#">Link</a>
2023-12-30	[Kenya Airways]	ransomexx	<a href="#">Link</a>
2023-12-30	[Clearwinds]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-30	[continmade.cz]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-30	[eagersautomotive.com.au]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-29	[Okada Manilla]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-29	[Erbilbil Bilgisayar (You have 72 hours)]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-08	[Banco Promerica de la República Dominicana]	ransomhouse	<a href="#">Link</a>
2023-12-29	[krijnen.be]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-29	[bellgroup.co.uk]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-29	[coop.se]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-29	[tridon.com.au]	cactus	<a href="#">Link</a>



Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-29	[Nej Inc was hacked]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-28	[americanalarm.com]	blackbasta	<a href="#">Link</a>
2023-12-28	[gdi.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-28	[bachoco.com.mx]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-28	[pbssystems.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-28	[Northland Mechanical Contractors]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2023-12-28	[Wesgar Inc]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-28	[CVR Associates]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-25	[hoffmanestates.org]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-25	[coastalplainsctr.org]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-27	[webblaw.com]	blackbasta	<a href="#">Link</a>
2023-12-27	[Ohio Lottery]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-27	[EPS.RS]	qilin	<a href="#">Link</a>
2023-12-27	[Lake of the Woods County]	meow	<a href="#">Link</a>
2023-12-27	[Ultra Intelligence & Communications]	alphv	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-27	[Aura Engineering, LLC]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-27	[FIRST 5 Santa Clara County]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-27	[ecom.gov.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-27	[maytronics.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-26	[richmont.edu]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-26	[coaxis.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-26	[smbw.com.au]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-26	[Regarding FM]	raznatovic	<a href="#">Link</a>
2023-12-26	[carolinalemke.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-26	[ari.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-26	[Abdali Hospital]	rhysida	<a href="#">Link</a>
2023-12-26	[Tshwane University of Technology]	rhysida	<a href="#">Link</a>
2023-12-25	[Blaine County Schools]	blacksuit	<a href="#">Link</a>
2023-12-25	[pcmarket.uz]	stormous	<a href="#">Link</a>
2023-12-25	[International Electronic Machines Corp]	akira	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-25	[co.pickens.sc.us]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-25	[walkro.eu]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-25	[ontariopork.on.ca]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-25	[zrvp.ro]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-25	[tecnifibre.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-25	[hendelsinc.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[Horizon Pool and Spa]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[Davis Cedillo and Mendoza Inc]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-24	[Ono Academic College]	malekteam	<a href="#">Link</a>
2023-12-24	[dorimedia]	malekteam	<a href="#">Link</a>
2023-12-24	[gav.co.il]	malekteam	<a href="#">Link</a>
2023-12-24	[ZIV Hospital]	malekteam	<a href="#">Link</a>
2023-12-24	[Prefeitura Municipal de Itabira]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-24	[bkf-fleuren.de]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-23	[avescorent.ch]	lockbit3	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-23	[allot.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-23	[Bay Orthopedic & Rehabilitation Supply]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2023-12-15	[forabank.ru]	werewolves	<a href="#">Link</a>
2023-12-17	[vasexperts.ru]	werewolves	<a href="#">Link</a>
2023-12-23	[zurcherodioraven.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-23	[quakerwindows.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-23	[bconnect.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-23	[super-pharm.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-23	[PriceSmart (Update)]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-23	[castores.com.mx]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-22	[VF Corporation]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-22	[ciasc.mx]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-22	[csmsa.com.ar]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-22	[whafh.com]	blackbasta	<a href="#">Link</a>
2023-12-22	[hotelplan.co.uk]	blackbasta	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-22	[Nissan Australia]	akira	<a href="#">Link</a>
2023-12-22	[xeinadin.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-22	[igs-inc.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-22	[teldor.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-22	[erco.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-22	[esepac.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-22	[fager-mcgee.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-22	[goldenc.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-22	[sterlinghomes.com.au]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-22	[denford.co.uk]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-21	[comtrade.com]	stormous	<a href="#">Link</a>
2023-12-21	[zewailcity.edu.eg]	stormous	<a href="#">Link</a>
2023-12-21	[evn.com.vn]	stormous	<a href="#">Link</a>
2023-12-21	[inwi.ma]	stormous	<a href="#">Link</a>
2023-12-21	[rmutto.ac.th]	stormous	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-21	[trabzon.edu.tr]	stormous	Link
2023-12-21	[ACE Air Cargo]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-21	[Kinetic Leasing]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[dillarddoor.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-16	[cts.co.uk]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[hunterbuildings.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[larlyn.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[wkw-group.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[dbmgroup.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[Jon Richard]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[Concept Data]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[Packaging Solutions]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-21	[Owen Quilty Professional]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-21	[zonesoft.pt]	stormous	Link
2023-12-21	[zonesoft.pt]	ranstreet	Link

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-20	[Yakult Australia]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[Bladen County Public Library]	meow	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[smudlers.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[Unite Here]	incransom	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[tefentech.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[zoko.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[Di Martino Group ]	ragroup	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[Rockford Gastroenterology Associates ]	ragroup	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[HALLIDAYS GROUP LIMITED ]	ragroup	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[Die Unfallkasse Thüringen ]	ragroup	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[NIDEC GPM GmbH ]	ragroup	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[dobsystems.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[des-igngroup.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[Navigation Financial Group]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[udhaiyamdhall.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-20	[Air Sino-Euro Associates Travel Pte. Ltd]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[LCGB]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[CETEC Ingeniería]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[The International School of Management]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[Employ Milwaukee]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[Horizon Pool & Spa]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[socadis]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[Davis Cedillo & Mendoza Inc]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-20	[spiritleatherworks.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[strauss-group.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[RCSB PDB]	meow	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[mtsd-vt.org]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[Viking Therapeutics]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[www.pts-tools.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[www.plasson-pead.com.br]	toufan	<a href="#">Link</a>



Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-19	[www.nistx.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[www.ktstooling.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[www.herrickindustrial.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[www.drillmex.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[www.dixie-tool.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[www.copreinternacional.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[www.butlerbros.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[www.atwoodindustries.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[wsies.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[vehicle.touch-ins.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[tryhardindustrial.ca]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[sys.udidagan.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[sys.touch-ins.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[sys-cspartnershq1.caesarstone.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[sys-cspartners.caesarstoneus.com]	toufan	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-19	[sys-cspartners.caesarstone.sg]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[sys-cspartners.caesarstone.co.uk]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[sys-cspartners.caesarstone.com.au]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[sys-cspartners.caesarstone.ca]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[sys.biopet.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[store.toolneeds.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[store.brunswickindustrial.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[stage.kravitz.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[shop.smithindustrialsupply.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[shop.shopsupply.net]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[shop.reggiemckenzieindustrial.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[shop.qct.tools]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[shop.lgindustrial.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[shop.emprecise.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[shop.clador.com]	toufan	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-19	[shop.britecon.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[shefa-online.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[selwayindustrialsupply.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[rocket-supply.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[rmpis.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[reserved-il.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[pts-tools.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[product.touch-ins.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[pmt-usa.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[phoenix.touch-ins.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[pet.touch-ins.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[pet.biopet.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[paragon-supply.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[old.shefa-online.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[norviktools.com]	toufan	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-19	[northernprecisionsales.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[newstore.johnstoncompanies.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[mortgage.touch-ins.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[morsecuttingtools.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[mitchellmckinney.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[mgisales.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[m.biopet.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[libertytool.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[ktstooling.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[knightesupply.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[keter.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[keter.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[its-supply.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[h-o.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[goronco.com]	toufan	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-19	[gordonindustrial.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[global.keter.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[giddirect.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[gfwdsupply.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[fugatesales.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[drillmex.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[dixie-tool.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[dctsupply.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[cspartnershq1.caesarstone.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[cspartners.caesarstoneus.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[cspartners.caesarstone.sg]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[cspartners.caesarstone.co.uk]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[cspartners.caesarstone.com.au]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[cspartners.caesarstone.ca]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[core.touch-ins.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-19	[copreinternacional.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[colmarindustrial.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[cmtindustrial.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[cdt1.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[catalog.ustg.net]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[catalog.toolkrib.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[catalog.fotcnc.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[cartersoshkosh.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[butlerbros.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[blueashsupply.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[berkshireesupply.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[barindustrial.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[badgermill.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[atwoodindustries.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[arieladar.com]	toufan	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-19	[api.touch-ins.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[apisinc.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[amtektool.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[alleghenytool.net]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[alcornindustrial.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[ustg.net]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[chuzefitness.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[brintons.co.uk]	blackbasta	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[pecofoods.com]	blackbasta	<a href="#">Link</a>
2023-12-19	[Kauno Technologijos Universitetas]	rhysida	<a href="#">Link</a>
2023-12-18	[Blackstone Valley Community Health Care]	hunters	<a href="#">Link</a>
2023-12-18	[Richard Harris Personal Injury Law Firm]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-18	[Schoepe Display]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-18	[Waldner's]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-18	[Succes Schoonmaak]	play	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-18	[DYWIDAG-Systems & American Transportation]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-18	[C?????z????]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-18	[The CM Paula]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-18	[parat-technology.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-18	[Viking Therapeutics reported to the SEC following a breach]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-18	[naandanjain.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-18	[LAJOLLAGROUP]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-18	[Ta-Supply.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-18	[Electrical Connections]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2023-12-18	[navitaspet.com]	blackbasta	<a href="#">Link</a>
2023-12-18	[vyera.com]	blackbasta	<a href="#">Link</a>
2023-12-18	[hallidays.co.uk]	blackbasta	<a href="#">Link</a>
2023-12-17	[techno-rezef.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-17	[curver.com]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-17	[dorot.com]	toufan	<a href="#">Link</a>



Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-17	[graf.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-17	[brother.co.il]	toufan	<a href="#">Link</a>
2023-12-17	[ATCO Products Inc]	medusa	<a href="#">Link</a>
2023-12-17	[Biomatrix LLC]	medusa	<a href="#">Link</a>
2023-12-17	[TechKids aka MindX]	raznatovic	<a href="#">Link</a>
2023-12-17	[SKF.com]	raznatovic	<a href="#">Link</a>
2023-12-17	[Colonial Pipeline]	raznatovic	<a href="#">Link</a>
2023-12-17	[rodo.co.uk]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-16	[E & J Gallo Winery]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-14	[Kraft Foods]	snatch	<a href="#">Link</a>
2023-12-14	[Spaulding Clinical]	snatch	<a href="#">Link</a>
2023-12-16	[Crace Medical Centre]	knight	<a href="#">Link</a>
2023-12-16	[DSG-US.COM]	clop	<a href="#">Link</a>
2023-12-16	[New York School of Interior Design]	incransom	<a href="#">Link</a>
2023-12-16	[CTS]	cactus	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-16	[kohlwholesale.com]	blackbasta	<a href="#">Link</a>
2023-12-16	[Insidesource]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-15	[hebeler.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-15	[Nexiga]	akira	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[CIE]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[NNDOMAIN]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-11	[ISC]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[DILLARD]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-15	[Fred Hutchinson Cancer Research Center]	hunters	<a href="#">Link</a>
2023-12-14	[bemes.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-14	[mcs360.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-14	[goldwind.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-14	[converzemedial.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-14	[rpassoc.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-14	[Chaney, Couch, Callaway, Carter & Associates Family Dentistry]	bianlian	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-14	[Commonwealth Capital]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2023-12-14	[Greenbox Loans Inc.]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2023-12-14	[Hyman Hayes Associates]	akira	<a href="#">Link</a>
2023-12-14	[grandrapidsomenshealth.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-14	[pcli.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[austen-it.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-08	[Akir Metal San Tic Ltd ti was hacked. All confidential information was stolen]	knight	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Gaido-fintzen.com]	cloak	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[DAIHO INDUSTRIAL Co.,Ltd.]	knight	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[cityofdefiance.com]	knight	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Heart of Texas Region MHMR]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[PCTEL]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Agl Welding Supply]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Grayhill]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Leedarson Lighting]	dragonforce	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-13	[Coca-Cola Singapore]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Shorts]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[World Emblem International]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[The GBUAHN]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Baden]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Dafiti Argentina]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Lunacon Construction Group]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Tglt]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Seven Seas]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Decina]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Cooper Research Technology]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Greater Cincinnati Behavioral Health]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[ccadm.org]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[dawsongroup.co.uk]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[altezze.com.mx]	lockbit3	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-13	[Tulane University]	meow	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[thirdstreetbrewhouse.com carolinabeveragegroup.com]	blackbasta	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Advantage Group International]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Dameron Hospital]	ransomhouse	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[agy.com]	blackbasta	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[alexander-dennis.com]	blackbasta	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Dillard Door & Security]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[cms.law]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[SBK Real Estate]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[CACG]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[VAC-U-MAX]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Hawkins Sales]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[William Jackson Food Group]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Groupe PROMOBE]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Soethoudt metaalbewerking b.v.]	8base	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-13	[REUS MOBILITAT I SERVEIS]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-13	[Tim Davies Landscaping]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-12	[King Aerospace, Inc.]	incransom	<a href="#">Link</a>
2023-12-12	[GlobalSpec]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-12	[dena.de]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-12	[woodruffenterprises.com]	threeam	<a href="#">Link</a>
2023-12-12	[shareharris.com]	threeam	<a href="#">Link</a>
2023-12-12	[SmartWave Technologies]	akira	<a href="#">Link</a>
2023-12-12	[Mitrani Caballero Ojam & Ruiz Moreno - Abogados]	akira	<a href="#">Link</a>
2023-12-12	[The Teaching Company, LLC]	akira	<a href="#">Link</a>
2023-12-12	[Memorial Sloan Kettering Cancer Center]	meow	<a href="#">Link</a>
2023-12-12	[petrotec.com.qa]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-12	[tradewindscorp-insbrok.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-12	[airtechthelong.com.vn]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-12	[kitahirosima.jp]	lockbit3	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-12	[Grupo Jose Alves]	rhysida	<a href="#">Link</a>
2023-12-12	[Insomniac Games]	rhysida	<a href="#">Link</a>
2023-12-11	[phillipsglobal.us]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-11	[greenbriersportingclub.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-11	[ipp-sa.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-11	[r-ab.de]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-11	[Azienda USL di Modena]	hunters	<a href="#">Link</a>
2023-12-11	[igt.nl]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[Bayer Heritage Federal Credit Union]	lorenz	<a href="#">Link</a>
2023-12-11	[MSD Information technology]	akira	<a href="#">Link</a>
2023-12-11	[Goiasa]	akira	<a href="#">Link</a>
2023-12-11	[Hinsdale School District ]	medusa	<a href="#">Link</a>
2023-12-11	[Independent Recovery Resources, Inc.]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2023-12-11	[Studio MF]	akira	<a href="#">Link</a>
2023-12-11	[zailaboratory.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-11	[ISC Consulting Engineers]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-11	[The Glendale Unified School District]	medusa	<a href="#">Link</a>
2023-12-10	[pronatindustries.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-10	[policia.gob.pe]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-10	[Holding Slovenske elektrarne]	rhysida	<a href="#">Link</a>
2023-12-10	[Hse]	rhysida	<a href="#">Link</a>
2023-12-09	[Qatar Racing and Equestrian Club]	rhysida	<a href="#">Link</a>
2023-12-09	[Graphic Solutions Group Inc (US)]	daixin	<a href="#">Link</a>
2023-12-09	[OpTransRights - 2]	siegedsec	<a href="#">Link</a>
2023-12-09	[Telerad]	siegedsec	<a href="#">Link</a>
2023-12-09	[Technical University of Mombasa]	siegedsec	<a href="#">Link</a>
2023-12-09	[National Office for centralized procurement]	siegedsec	<a href="#">Link</a>
2023-12-09	[Portland Government & United states government]	siegedsec	<a href="#">Link</a>
2023-12-09	[Staples]	siegedsec	<a href="#">Link</a>
2023-12-09	[Deqing County]	siegedsec	<a href="#">Link</a>



Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-09	[Colombian National Registry]	siegedsec	<a href="#">Link</a>
2023-12-09	[HMW - Press Release]	monti	<a href="#">Link</a>
2023-12-08	[livanova.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-04	[Jerry Pate Energy (hack from Saltmarsh Financial Advisors)]	snatch	<a href="#">Link</a>
2023-12-08	[GOLFZON]	blacksuit	<a href="#">Link</a>
2023-12-08	[aw-lawyers.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-08	[midlandindustries.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-08	[Travian Games]	rhysida	<a href="#">Link</a>
2023-12-08	[Tcman]	rhysida	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[California Innovations]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[SMRT]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Intrepid Sea, Air & Space Museum]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Postworks]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[PLS Logistics]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Ridge Vineyards]	play	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-07	[AJO]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[PHIBRO GMBH]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[denave.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Precision Technologies Group Ltd]	incransom	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Silvent North America]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[GreenWaste Recovery]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Burton Wire & Cable]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Capespan]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Becker Furniture World]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Payne Hicks Beach]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Vitro Plus]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[GVM]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Planbox]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[AG Consulting Engineering]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Greater Richmond Transit]	play	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-07	[Kuriyama of America]	play	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[bluewaterstt.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[omegapainclinic.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[AMCO Proteins]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[SML Group]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[stormtech]	metaencryptor	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Garda]	metaencryptor	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Tri-city Medical Center]	incransom	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Tasteful Selections]	akira	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Ware Manufacturing]	qilin	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Neurology Center of Nevada]	qilin	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[CIE Automotive]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[National Nail Corp]	cactus	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[citizenswv.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[directradiology.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-07	[signiflow.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[bpce.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[hopto.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[usherbrooke.ca]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Visan]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-07	[Tryax Realty Management - Press Release]	monti	<a href="#">Link</a>
2023-12-06	[Campbell County Schools ]	medusa	<a href="#">Link</a>
2023-12-06	[Deutsche Energie-Agentur]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-06	[Compass Group Italia]	akira	<a href="#">Link</a>
2023-12-06	[Aqualectra Holdings]	akira	<a href="#">Link</a>
2023-12-06	[Acero Engineering]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2023-12-06	[syrtech.com]	threeam	<a href="#">Link</a>
2023-12-06	[ACCU Reference Medical Lab]	medusa	<a href="#">Link</a>
2023-12-06	[Sagent]	medusa	<a href="#">Link</a>
2023-12-06	[fpz.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-06	[labelians.fr]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-06	[polyclinique-cotentin.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-06	[Lischkoff and Pitts, P.C.]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-06	[SMG Confrere]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-06	[Calgary TELUS Convention Centre]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-06	[astley.]	8base	<a href="#">Link</a>
2023-12-05	[Henry Schein Inc - Henry's " LOST SHINE "]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-05	[TraCS Florida FSU]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-05	[aldoshoes.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-05	[laprensani.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-05	[mapc.org]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-05	[ussignandmill.com]	threeam	<a href="#">Link</a>
2023-12-05	[Rudolf-Venture Chemical Inc - Part 1]	monti	<a href="#">Link</a>
2023-12-05	[Akumin]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2023-12-05	[CLATSKANIEPUD]	alphv	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-05	[restargp.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-05	[concertus.co.uk]	abyss	<a href="#">Link</a>
2023-12-05	[Bowden Barlow Law PA]	medusa	<a href="#">Link</a>
2023-12-05	[Rosens Diversified Inc ]	medusa	<a href="#">Link</a>
2023-12-05	[Henry County Schools]	blacksuit	<a href="#">Link</a>
2023-12-05	[fps.com]	blacksuit	<a href="#">Link</a>
2023-12-04	[Full access to the school network USA]	everest	<a href="#">Link</a>
2023-12-04	[CMS Communications]	qilin	<a href="#">Link</a>
2023-12-04	[Tipalti]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-04	[Great Lakes Technologies]	qilin	<a href="#">Link</a>
2023-12-04	[Midea Carrier]	akira	<a href="#">Link</a>
2023-12-04	[ychlccsc.edu.hk]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-04	[nlt.com]	blackbasta	<a href="#">Link</a>
2023-12-04	[Getrix]	akira	<a href="#">Link</a>
2023-12-04	[Evnhcmc]	alphv	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-03	[mirle.com.tw]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-03	[Bern Hotels & Resorts]	akira	<a href="#">Link</a>
2023-12-03	[Tipalti claimed as a victim - but we'll extort Roblox and Twitch, two of their affected cl]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-03	[Tipalti claimed as a victim - but we'll extort Roblox, one of their affected clients, indi]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-02	[Lisa Mayer CA, Professional Corporation]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-02	[bboed.org]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[hnncsb.org]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[elsewedyelectric.com]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[Austal USA]	hunters	<a href="#">Link</a>
2023-12-02	[inseinc.com]	blackbasta	<a href="#">Link</a>
2023-12-02	[royaleinternational.com]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[Dörr Group]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[IRC Engineering]	alphv	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[Hello Cristina from Law Offices of John E Hill]	monti	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[Hello Jacobs from RVC]	monti	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2023-12-01	[Austal]	hunters	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[St. Johns River Water Management District]	hunters	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[Kellett & Bartholow PLLC]	incransom	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[Centroedile Milano]	blacksuit	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[Iptor]	akira	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[farwickgrote.de]	cloak	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[skncustoms.com]	cloak	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[euro2000-spa.it]	cloak	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[Thenewtrongroup.com]	cloak	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[Bankofceylon.co.uk]	cloak	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[carranza.on.ca]	cloak	<a href="#">Link</a>
2023-12-01	[Agamatrix]	meow	<a href="#">Link</a>



## 8 Quellen

### 8.1 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](https://packetstormsecurity.com)
- 8) 0-Day - <https://www.zerodayinitiative.com/rss/published/>
- 9) Die Hacks der Woche - <https://martinhaunschmid.com/videos>

## 9 Impressum



**Abbildung 1:** Bild

***Herausgeber:***

Marlon Hübner  
Brückenstraße 3  
57629 Höchstenbach

***E-Mail***

info@cyberwald.com

Cyberwald ist ein privates, nicht-kommerzielles Projekt zur Förderung des Bewusstseins für Cybersicherheit.