


---

# Cybersecurity Morgenreport

von Cyberwald

Marlon Hübner

20250220



## 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>3</b>
3.1 EPSS . . . . .	3
3.1.1 CVEs mit hoher Exploit-Wahrscheinlichkeit . . . . .	3
3.2 BSI - Warn- und Informationsdienst (WID) . . . . .	5
3.3 Sicherheitslücken Meldungen von Tenable . . . . .	9
<b>4 Die Hacks der Woche</b>	<b>11</b>
4.0.1 Alte S3-Buckets ausgraben, Sachen hacken ☒ . . . . .	11
<b>5 Cyberangriffe: (Feb)</b>	<b>12</b>
<b>6 Ransomware-Erpressungen: (Feb)</b>	<b>13</b>
<b>7 Quellen</b>	<b>32</b>
7.1 Quellenverzeichnis . . . . .	32
<b>8 Impressum</b>	<b>33</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

## 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-2024-9474	0.974800000	0.999860000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-9465	0.943220000	0.994140000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-9463	0.961860000	0.996700000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-8963	0.967240000	0.997860000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-7593	0.971450000	0.998980000	<a href="#">Link</a>

CVE	EPSS	Perzentil	weitere Informationen
CVE-2024-6893	0.938390000	0.993670000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-6670	0.904230000	0.991100000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-5910	0.962860000	0.996920000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-55956	0.968970000	0.998280000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-5217	0.930570000	0.992920000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-50623	0.969520000	0.998430000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-50603	0.924330000	0.992460000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-4879	0.936740000	0.993500000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-4577	0.955120000	0.995600000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-4358	0.921450000	0.992290000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-41713	0.957210000	0.995910000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-40711	0.964240000	0.997210000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-4040	0.969230000	0.998340000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-38856	0.939580000	0.993800000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-36401	0.961880000	0.996710000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-3400	0.962560000	0.996840000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-3273	0.937410000	0.993580000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-32113	0.933050000	0.993180000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-28995	0.969950000	0.998540000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-28987	0.961930000	0.996720000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-27348	0.960030000	0.996380000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-27198	0.969340000	0.998380000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-24919	0.963920000	0.997120000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-23897	0.973540000	0.999550000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-2389	0.900180000	0.990830000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-23692	0.964810000	0.997320000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-21893	0.956970000	0.995860000	<a href="#">Link</a>

CVE	EPSS	Perzentil	weitere Informationen
CVE-2024-21887	0.973220000	0.999490000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-20767	0.964870000	0.997340000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-1709	0.957220000	0.995910000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-1212	0.937140000	0.993550000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-0986	0.955530000	0.995680000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-0195	0.962680000	0.996870000	<a href="#">Link</a>
CVE-2024-0012	0.969980000	0.998550000	<a href="#">Link</a>

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

Wed, 19 Feb 2025

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

Ein Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Node.js ausnutzen, um Sicherheitsmaßnahmen zu umgehen, vertrauliche Informationen preiszugeben, einen Denial-of-Service-Zustand herbeizuführen oder nicht näher spezifizierte Angriffe zu starten.

- [Link](#)

—

Wed, 19 Feb 2025

#### **[UPDATE] [hoch] Oracle MySQL: Mehrere Schwachstellen**

Ein entfernter, anonymer oder authentisierter Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Oracle MySQL ausnutzen, um die Vertraulichkeit, Integrität und Verfügbarkeit zu gefährden.

- [Link](#)

—

Wed, 19 Feb 2025

#### **[UPDATE] [hoch] Oracle MySQL: Mehrere Schwachstellen**

Ein entfernter, anonymer oder authentisierter Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Oracle MySQL ausnutzen, um die Vertraulichkeit, Integrität und Verfügbarkeit zu gefährden.

- [Link](#)

—

Wed, 19 Feb 2025

#### **[NEU] [hoch] Linux Kernel: Mehrere Schwachstellen**

Ein lokaler Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Linux Kernel ausnutzen, um Dateien zu manipulieren oder seine Rechte zu erweitern.

- [Link](#)

—

Wed, 19 Feb 2025

**[NEU] [hoch] Google Chrome: Mehrere Schwachstellen**

Ein entfernter anonymer Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Google Chrome ausnutzen, um beliebigen Code auszuführen, einen Denial-of-Service-Zustand zu erzeugen und einen nicht näher spezifizierten Angriff zu starten.

- [Link](#)

—

Wed, 19 Feb 2025

**[NEU] [hoch] Ubiquiti UniFi (Protect Camera und Application: Mehrere Schwachstellen**

Ein entfernter anonymer Angreifer oder ein Angreifer aus einem angrenzenden Netzwerk kann mehrere Schwachstellen in Ubiquiti UniFi ausnutzen, um beliebigen Code auszuführen, Daten zu manipulieren und Sicherheitsmaßnahmen zu umgehen.

- [Link](#)

—

Wed, 19 Feb 2025

**[NEU] [UNGEPATCHT] [kritisch] D-LINK Router (DIR-823 EOL): Mehrere Schwachstellen ermöglichen nicht spezifizierten Angriff**

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann mehrere Schwachstellen in D-LINK Router ausnutzen, um einen nicht näher spezifizierten Angriff durchzuführen.

- [Link](#)

—

Wed, 19 Feb 2025

**[NEU] [hoch] libxml2: Mehrere Schwachstellen**

Ein lokaler Angreifer kann mehrere Schwachstellen in libxml2 ausnutzen, um einen Denial-of-Service-Zustand zu erzeugen oder einen nicht näher spezifizierten Angriff zu starten.

- [Link](#)

—

Wed, 19 Feb 2025

**[NEU] [hoch] Mozilla Firefox: Schwachstelle ermöglicht Codeausführung**

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

- [Link](#)

—

Wed, 19 Feb 2025

***[UPDATE] [hoch] bzip2: Schwachstelle ermöglicht Ausführen von beliebigem Programmcode mit den Rechten des Dienstes***

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann eine Schwachstelle in bzip2 ausnutzen, um beliebigen Programmcode mit den Rechten des Dienstes auszuführen.

- [Link](#)

—

Wed, 19 Feb 2025

***[UPDATE] [hoch] Oracle Java SE: Mehrere Schwachstellen***

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Oracle Java SE ausnutzen, um die Vertraulichkeit, Integrität und Verfügbarkeit zu gefährden.

- [Link](#)

—

Wed, 19 Feb 2025

***[UPDATE] [hoch] Oracle Java SE: Mehrere Schwachstellen***

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Oracle Java SE ausnutzen, um die Vertraulichkeit, Integrität und Verfügbarkeit zu gefährden.

- [Link](#)

—

Wed, 19 Feb 2025

***[UPDATE] [hoch] Oracle Java SE: Mehrere Schwachstellen***

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Oracle Java SE ausnutzen, um die Vertraulichkeit, Integrität und Verfügbarkeit zu gefährden.

- [Link](#)

—

Wed, 19 Feb 2025

***[UPDATE] [hoch] Oracle Java SE: Mehrere Schwachstellen***

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Oracle Java SE ausnutzen, um die Vertraulichkeit, Integrität und Verfügbarkeit zu gefährden.

- [Link](#)

—

Wed, 19 Feb 2025

***[UPDATE] [hoch] IBM QRadar SIEM: Mehrere Schwachstellen***

Ein Angreifer kann mehrere Schwachstellen in IBM QRadar SIEM ausnutzen, um beliebigen Code auszuführen, Sicherheitsmaßnahmen zu umgehen, einen Denial-of-Service-Zustand herbeizuführen, vertrauliche Informationen offenzulegen, Dateien zu manipulieren, seine Privilegien zu erweitern, einen Cross-Site-Scripting (XSS)-Angriff durchzuführen oder einen nicht spezifizierten Angriff auszuführen.

- [Link](#)



—  
Wed, 19 Feb 2025

**[UPDATE] [hoch] Oracle Java SE: Mehrere Schwachstellen**

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Oracle Java SE ausnutzen, um die Vertraulichkeit, Integrität und Verfügbarkeit zu gefährden.

- [Link](#)

—

Wed, 19 Feb 2025

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

Ein Angreifer kann mehrere Schwachstellen in AMD Prozessor und AMD Radeon ausnutzen, um beliebigen Programmcode auszuführen, erhöhte Rechte zu erlangen, einen Denial-of-Service-Zustand zu erzeugen, Daten zu manipulieren, Sicherheitsmaßnahmen zu umgehen und vertrauliche Informationen preiszugeben.

- [Link](#)

—

Wed, 19 Feb 2025

**[UPDATE] [hoch] bluez: Schwachstelle ermöglicht Codeausführung**

Ein Angreifer aus einem angrenzenden Netzwerk kann eine Schwachstelle in bluez ausnutzen, um beliebigen Programmcode auszuführen.

- [Link](#)

—

Wed, 19 Feb 2025

**[UPDATE] [hoch] Oracle Java SE: Mehrere Schwachstellen**

Ein entfernter, anonymer Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Oracle Java SE ausnutzen, um die Vertraulichkeit, Integrität und Verfügbarkeit zu gefährden.

- [Link](#)

—

Wed, 19 Feb 2025

**[UPDATE] [hoch] Linux Kernel: Mehrere Schwachstellen ermöglichen Denial of Service**

Ein Angreifer kann mehrere Schwachstellen in Linux Kernel ausnutzen, um einen Denial of Service Angriff durchzuführen oder nicht näher beschriebene Auswirkungen zu erzielen.

- [Link](#)

—

### 3.3 Sicherheitslücken Meldungen von Tenable

Datum	Schwachstelle	Bewertung
2/19/2025	[Oracle Linux 9 : mingw-glib2 (ELSA-2025-0936)]	critical
2/19/2025	[RHEL 9 : mysql (RHSA-2025:1671)]	critical
2/19/2025	[Nutanix AHV : Multiple Vulnerabilities (NXSA-AHV-20230302.103003)]	critical
2/19/2025	[Oracle WebCenter Portal (January 2025 CPU)]	critical
2/19/2025	[RHEL 8 : mysql:8.0 (RHSA-2025:1673)]	critical
2/19/2025	[Ubuntu 24.10 : Linux kernel vulnerabilities (USN-7277-1)]	critical
2/19/2025	[Ubuntu 24.10 : Linux kernel vulnerabilities (USN-7276-1)]	critical
2/19/2025	[SUSE SLES15 Security Update : kernel (SUSE-SU-2025:0564-1)]	high
2/19/2025	[SUSE SLES15 Security Update : kernel (SUSE-SU-2025:0517-1)]	high
2/19/2025	[SUSE SLES15 Security Update : kernel (SUSE-SU-2025:0577-1)]	high
2/19/2025	[SUSE SLES12 Security Update : glibc (SUSE-SU-2025:0510-1)]	high
2/19/2025	[SUSE SLES15 Security Update : openvswitch (SUSE-SU-2025:0578-1)]	high
2/19/2025	[Photon OS 3.0: Python PHSA-2024-3.0-0797]	high
2/19/2025	[RHEL 8 : kpatch-patch-4_18_0-372_118_1, kpatch-patch-4_18_0-372_131_1, and kpatch-patch-4_18_0-372_91_1 (RHSA-2025:1662)]	high
2/19/2025	[RHEL 9 : bind (RHSA-2025:1665)]	high
2/19/2025	[RHEL 8 : kpatch-patch-4_18_0-305_120_1, kpatch-patch-4_18_0-305_138_1, and kpatch-patch-4_18_0-305_145_1 (RHSA-2025:1663)]	high
2/19/2025	[RHEL 8 : bind (RHSA-2025:1666)]	high
2/19/2025	[RHEL 9 : bind (RHSA-2025:1664)]	high

Datum	Schwachstelle	Bewertung
2/19/2025	[RHEL 9 : bind (RHSA-2025:1669)]	high
2/19/2025	[OpenSSH < 9.9p2 DoS]	high
2/19/2025	[Dell EMC NetWorker Multiple Vulnerabilities (DSA-2025-095)]	high
2/19/2025	[Oracle Agile Product Lifecycle Management (PLM) 9.3.6.x < 9.3.6.28.3 (CVE-2024-21287)]	high
2/19/2025	[HP LaserJet Printers Multiple RCE (HPSBPI04007)]	high
2/19/2025	[Oracle Linux 9 : nodejs:22 (ELSA-2025-1613)]	high
2/19/2025	[Oracle Linux 8 : nodejs:22 (ELSA-2025-1611)]	high
2/19/2025	[RHEL 8 : bind9.16 (RHSA-2025:1676)]	high
2/19/2025	[RHEL 8 : bind (RHSA-2025:1675)]	high
2/19/2025	[RHEL 9 : bind9.18 (RHSA-2025:1670)]	high
2/19/2025	[RHEL 7 : bind (RHSA-2025:1674)]	high
2/19/2025	[RHEL 8 : bind9.16 (RHSA-2025:1679)]	high
2/19/2025	[Wireshark 4.2.x < 4.2.11 A Vulnerability]	high
2/19/2025	[Wireshark 4.2.x < 4.2.11 A Vulnerability (macOS)]	high
2/19/2025	[F5 Networks BIG-IP : OpenSSL vulnerability (K000149304)]	high
2/19/2025	[Drupal 10.3.x < 10.3.13 / 10.3.x < 10.3.13 / 10.4.x < 10.4.3 / 10.4.x < 10.4.3 / 11.x < 11.0.12 / 11.x < 11.0.12 / 11.1.x < 11.1.3 / 11.1.x < 11.1.3 Multiple Vulnerabilities (drupal-2025-02-19)]	high
2/19/2025	[Slackware Linux 15.0 / current libxml2 Multiple Vulnerabilities (SSA:2025-050-01)]	high
2/19/2025	[RHEL 8 : bind9.16 (RHSA-2025:1678)]	high
2/19/2025	[RHEL 8 : kpatch-patch-4_18_0-477_43_1, kpatch-patch-4_18_0-477_67_1, and kpatch-patch-4_18_0-477_81_1 (RHSA-2025:1680)]	high
2/19/2025	[RHEL 9 : bind (RHSA-2025:1681)]	high
2/19/2025	[RHEL 8 : bind (RHSA-2025:1687)]	high
2/19/2025	[RHEL 8 : bind (RHSA-2025:1691)]	high

Datum	Schwachstelle	Bewertung
2/19/2025	[RHEL 8 : bind (RHSA-2025:1684)]	high
2/19/2025	[RHEL 6 : bind (RHSA-2025:1685)]	high

## 4 Die Hacks der Woche

mit Martin Haunschmid

### 4.0.1 Alte S3-Buckets ausgraben, Sachen hacken ☒



[Zum Youtube Video](#)

## 5 Cyberangriffe: (Feb)

Datum	Opfer	Land	Information
2025-02-19	Genea	[AUS]	<a href="#">Link</a>
2025-02-18	Raymond	[IND]	<a href="#">Link</a>
2025-02-18	Cayuga Health	[USA]	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	Appomattox County Public Schools	[USA]	<a href="#">Link</a>
2025-02-13	Eckert & Ziegler SE	[DEU]	<a href="#">Link</a>
2025-02-13	Université de la Bundeswehr	[DEU]	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	Port of Oostende	[BEL]	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	Ville de Tulln	[AUT]	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	Alf DaFrè	[ITA]	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	LUP-Kliniken	[DEU]	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	City of Tarrant	[USA]	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	Sault Tribe, Kewadin Casinos	[USA]	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	Secrétariat de la Conférence des évêques allemands (Deutsche Bischofskonferenz)	[DEU]	<a href="#">Link</a>
2025-02-09	Williamsburg James City County Public Schools	[USA]	<a href="#">Link</a>
2025-02-08	FORTUNE ELECTRIC CO.,LTD	[TWN]	<a href="#">Link</a>
2025-02-07	Transcend Information, Inc.	[TWN]	<a href="#">Link</a>
2025-02-07	Rainbow District School Board	[CAN]	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	IMI	[GBR]	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	REMSA Health	[USA]	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	Pinehurst Radiology	[USA]	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	Lee Enterprises	[USA]	<a href="#">Link</a>
2025-02-02	Top-Medien	[CHE]	<a href="#">Link</a>
2025-02-02	Mayer Steel Pipe Corporation	[TWN]	<a href="#">Link</a>
2025-02-02	Nan Ya PCB (KunShan) Corp.	[TWN]	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Land	Information
2025-02-02	Université des Bahamas	[BHS]	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	CESI	[FRA]	<a href="#">Link</a>

## 6 Ransomware-Erpressungen: (Feb)

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-20	[ehdd.com]	incransom	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[Ligentia]	termite	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[rossmanmedia.ae]	funksec	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[Ondunova]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[ziese.net]	safepay	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[rwrhine.com]	safepay	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[foyerntredamedepaix.be]	safepay	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[fastrans.com]	safepay	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[Südkabel GmbH]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[VISEO]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[Next TI]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[Alabama Ophthalmology Associates]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[DR.Claims FL LLC]	killsec	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[EzyLegal]	killsec	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[Vector Engineering, Inc]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[Hall Law Group LLP]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-18	[haleycomfort.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[DBK]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[Haggin Oaks Golf (hagginoaks.com)]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[traffic-advertising-llc]	qilin	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-19	[dr-elizabeth-bjornson]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[Eservices.gov.zm]	flocker	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[lake-washington-vascular]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[Gitlabs: Next TI, VISEO, Hochschule Trier]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[BeniPlus]	killsec	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[Brolly]	killsec	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[Help Me Grow Yolo]	killsec	<a href="#">Link</a>
2025-02-19	[NimuSoft]	killsec	<a href="#">Link</a>
2025-02-18	[footballticketnet.com]	funksec	<a href="#">Link</a>
2025-02-18	[uniekinc.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2025-02-18	[midwayimporting.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2025-02-18	[revitalash.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2025-02-18	[bestbrands.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2025-02-07	[autogedal.ro]	apt73	<a href="#">Link</a>
2025-02-07	[www.mwmechanicalinc.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-02	[www.alphamedctr.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-02	[www.ccttechnologies.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-18	[www.macmed.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-18	[Decore-Ative Specialties]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-18	[Daniels Homes]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-18	[PREMIER HOUSEWARES LIMITED]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-18	[Ranhill Bersekutu]	lynx	<a href="#">Link</a>
2025-02-18	[lavi.co.il]	incransom	<a href="#">Link</a>
2025-02-18	[pyasolutions.com]	incransom	<a href="#">Link</a>
2025-02-18	[Buanderie Centrale de Montreal]	rhysida	<a href="#">Link</a>
2025-02-14	[myhscu.com]	embargo	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[www.macter.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-17	[Cuna Supply]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[The Townsley Law Firm Information]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Bushmans]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Inland Empire Distribution Systems, Inc.]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Wylie Steel Fabricators]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Oxford Companies]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Stage 3 Separation]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Transkid]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Rheinischer Sch]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Startek Peglar & Calcagni]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Weed Man Canada]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Bulldog Oilfield Services]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[danecourt.kent.sch.uk]	kairos	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[toitoiusa.com]	kairos	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[lekiaviation.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[bisindustries.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[kinseysinc.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[steelerubber.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[almostfamousclothing.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[This entry has been removed following a request from the company.]	cactus	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[ssmcoop.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[hiway.com.br]	funksec	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Thong Sia]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Swissmem]	hunters	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Bulverde Glass, Inc.]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Hisingstads Bleck]	lynx	<a href="#">Link</a>



Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-17	[Leadership Strategies]	lynx	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[LINTEC & LINNHOF Holdings]	lynx	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[HRS_IDEA_Expertises]	lynx	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Autoschade Pippel]	lynx	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Pedensia Graphics Distribution]	lynx	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Winbas]	lynx	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[hamton]	lynx	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Greencastle-Antrim Senior High School (gcasd.org)]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Woman's Athletic Club of Chicago]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[P.N. Sakkoulas]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Allied Tenesis]	lynx	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[DA Capital]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-14	[COSMED]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-17	[Persante Health Care]	incransom	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	[annegrady.org]	embargo	<a href="#">Link</a>
2025-02-16	[Pamrya.de]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-16	[QBurst]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-16	[Acqua development]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-16	[Gitlabs: Acqua development, QBurst, Pamyra.de]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-08	[Gpstech2007.com]	flocker	<a href="#">Link</a>
2025-02-08	[Mervis.info]	flocker	<a href="#">Link</a>
2025-02-08	[Realtime.tw]	flocker	<a href="#">Link</a>
2025-02-15	[saulttribe.com/kewadin.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-15	[www.rowetactical.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-15	[www.transcend-info.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-15	[www.cityoftarrant.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-07	[www.imgenterprises.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-15	[www.solardatasystems.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-06	[www.310tempering.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[www.colacouronnelocations.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[Fortune Electric Co Ltd]	lynx	<a href="#">Link</a>
2025-02-09	[Northeast Delta Human Services Authority]	incransom	<a href="#">Link</a>
2025-02-09	[City of McKinney]	incransom	<a href="#">Link</a>
2025-02-15	[halex.com]	abyss	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	[Hydronic & Steam Equipment]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[Ratioparts]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-14	[Heritage South Credit Union]	embargo	<a href="#">Link</a>
2025-02-14	[Primaveras]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-08	[www.calspa.it]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-14	[Nelson & Townsend, CPA's]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-14	[Castle Rock Construction Company]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-14	[Genus]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-14	[Window World of Raleigh]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-14	[F.TECH R&D NORTH AMERICA INC.]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-14	[Go Strictly]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-14	[Bethany Lutheran Church]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[GANRO]	lynx	<a href="#">Link</a>
2025-02-14	[Regency Media]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-14	[brockbanks.co.uk]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-14	[The Agency]	rhysida	<a href="#">Link</a>
2025-02-13	[Shields Facilities Maintenance]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-13	[ADULLACT]	fog	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-13	[Ayomi]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-13	[Omydoo]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-13	[Gitlabs: Omydoo, Ayomi, ADULLACT]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-13	[Aspire Rural Health System]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2025-02-13	[Mozo Grau (mozo-grau.com)]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-13	[CoMo-Industrial Engineering]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-13	[enventuregt.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-13	[snoqualmietribe.us]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-13	[vadatech.com]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-13	[Nippon Steel USA]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2025-02-13	[Financial Services of America, Inc.]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2025-02-13	[Layfield & Borel CPA's L.L.C]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2025-02-13	[Dain, Torpy, Le Ray, Wiest & Garner, P.C.]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2025-02-13	[Dan Eckman CPA]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[Elite Advanced LaserCorporation]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[Obex Medical]	killsec	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[Cache Valley ENT]	medusa	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[JP Express]	medusa	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[Central District Health Department]	medusa	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[morrisgroup.co]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	[stjerome.org]	safepay	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[Therma Seal Insulation Systems]	ciphbit	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[Squeezer-software]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[Spacemanic]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[INGV]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[Gitlabs: INGV, Spacemanic, Squeezer-software]	fog	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-12	[Quality Home Health Care]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[avtovelomoto.by]	funksec	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[alderconstruction.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[steveallcorn.remax.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[bergconst.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[burdickpainting.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[columbiacabinets.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[ekvallbyrne.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[krmcustomhomes.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[laderalending.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[minnesotaexteriors.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[rogerspetro.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[sundanceliving.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[thejdkgroup.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[twncomm.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[Vicky Foods]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[Hess (hess-gmbh.de)]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[TJKM]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[askgs.ma]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[slchc.edu]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[weathersa.co.za]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[Erie Management Group, LLC]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[curtisint.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[britannicahome.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[uniquehd.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[tomsmithindustries.com]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[Accelerator]	dragonforce	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-04	[O&S Associates]	dragonforce	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[Leading Edge Specialized Dentistry]	rhysida	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[Hammond Trucking & Excavation]	rhysida	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[BH Aircraft Company, Inc.]	rhysida	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[My New Jersey Dentist]	rhysida	<a href="#">Link</a>
2025-02-12	[Town Counsel Law & Litigation]	rhysida	<a href="#">Link</a>
2025-02-06	[MICRO MANUFACTURING]	medusalocker	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	[The Brown & Hurley Group]	lynx	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[Tie Down Engineering]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[Baltimore Country Club]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[Jildor Shoes]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[Mainline Information Systems]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[CESI]	termite	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[ROCK SOLID Stabilization & Reclamation]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[Saint George's College (saintgeorge.cl)]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[Aurora Public Schools (aurorak12.org)]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[Natures Organics]	medusa	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[Paignton Zoo]	medusa	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[SRP Companies]	medusa	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[lacold.com]	clop	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[The University of Notre Dame Australia (nd.edu.au)]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[Prime Trust Financial]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[sehma.com]	threeam	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[I.B.G SPA]	sarcoma	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[Idi-trucking-inc]	sarcoma	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[Wisper Reimer Ingenieure GmbH]	sarcoma	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-11	[Unimicron]	sarcoma	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[Logix Corporate Solutions]	killsec	<a href="#">Link</a>
2025-02-11	[sole technology]	monti	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[primesourcestaffing.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[The Children's Center Of Hamden]	incransom	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[komline.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[bazcooil.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[sdfab.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[kaplanstahler.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[www.jsp.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[ekonom.com]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[editel.eu]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[derrytransport.com]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[dana-co.com]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[designndesigninc.com]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[daatagroup.com]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[dunnriteproducts.com]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[d2go.io]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[dynastyfootwear.com]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[dxc.com]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[dundasjafine.com]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[drexel.ca]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[donlen.com]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[dlfna.com]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[directex.net]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[diazfoods.com]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[detecno.com]	cllop	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-10	[deltaenterprise.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[deltachildren.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[decescente.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[dbetances.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[datapakservices.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[coglans.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[cycle.local]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[cassinfo.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[claw.local]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[cgdc.cottong.local]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[cps.k12.il.us]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[conbraco.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[clearon.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[crestmills.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[cranebsu.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[covetra.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[connexion-informatique.fr]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[compasshealthbrands.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[collectionxiix.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[coghlans.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[codagami.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[cmcoldstores.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[classicaccessories.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[cinema1.ca]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[cherokeedistributing.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[chemstarcop.com]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[challenger.com]	clap	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-10	[cesarcastillo.com]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[cedarsfoods.com]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[cathayhome.com]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[catchuplogistics.com]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[castlewoodapparel.com]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[carlsondistributing.com]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[Enfin]	killsec	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[Recievership Specialists]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[abcapital.com.ph]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[Allen & Pinnix]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[The Pawn]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[Polstermöbel Oelsa GmbH]	sarcoma	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[Grail Springs Retreat]	medusa	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	[Rural Health Services]	medusa	<a href="#">Link</a>
2025-02-07	[Adler Shine LLP]	medusa	<a href="#">Link</a>
2025-02-07	[SimonMed Imaging]	medusa	<a href="#">Link</a>
2025-02-08	[PAD Aviation Technics GmbH]	medusa	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[Serenity Salon & Spa]	medusa	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[Michael's Hair Body Mind]	medusa	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[Greenwich Medical Spa]	medusa	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[Capital Cell Global (CCG)]	killsec	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[ASRAM Medical College and Hospita]	killsec	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[CAPITALFINEMEATS.COM]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[CALIFORNIARAINLA.COM]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[CAINEWAREHOUSING.COM]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[BARCOMADE.COM]	cllop	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[BEINOGLUO.GR]	cllop	<a href="#">Link</a>



Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-10	[BIAGIBROS.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[BSIEDI.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[BOZICKDIST.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[BOWANDARROWPET.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[BOSSCHAIR.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[BESTBRANDSINC.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[BERKSHIREINC.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[BENSONMILLS.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[BENBECKER.EU]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[BAYSIDENH.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[BARRETTDISTRIBUTION.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[BACKYARDDISCOVERY.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[ALEGACY.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[AURORAIMPORTING.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[ARLAN.NL]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[ARKIEJIGS.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[APOLLOCORP.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[AOL.COM AJ MISSERT INC]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[ANNABELLECANDY.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[ANDROSNA.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[ANDREWSDISTRIBUTING.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[AMSINO.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[AMERICANLIGHTING.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[ALPADVANTAGE.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[ALLTECH.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[ALLIANCEMERCANTILE.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[AIRLIQUIDE.COM]	clon	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-10	[AGILITYAUTOPARTS.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[AFFINITYCANADA.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[ACTIAN.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[ACPIDEAS.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[ACCEM.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[ABCOPRODUCTS.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[3PLSOFTWARE.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[Brockway Hair Design]	medusa	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[True World Foods]	medusa	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[MEDES College]	medusa	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[Glow Medi Spa]	medusa	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[3FINITY.NET]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[1888MILLS.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[CXTSOFTWARE.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[UNIEKINC.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[STORKCRAFT.COM]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[COMPANY's_PART1]	clon	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[Old National Events Plaza]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-09	[Marshall Motor Holdings]	lynx	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[Albright Institute]	killsec	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[WhoHire]	killsec	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[Upstate Glass Tempering]	sarcoma	<a href="#">Link</a>
2025-02-10	[Saied Music]	sarcoma	<a href="#">Link</a>
2025-02-09	[Kitty cookies]	kraken	<a href="#">Link</a>
2025-02-09	[www.cdprojekt.com]	kraken	<a href="#">Link</a>
2025-02-09	[www.mgl.law]	kraken	<a href="#">Link</a>
2025-02-09	[www.fudpucker.com]	kraken	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-09	[ctntelco.com]	kraken	<a href="#">Link</a>
2025-02-09	[iRidge Inc.]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-09	[Maxvy Technologies Pvt]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-09	[Universitatea Politehnica din Bucuresti]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-09	[Hpisd.org]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-09	[wwcsd.net]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-09	[Israel Police]	handala	<a href="#">Link</a>
2025-02-09	[Gitlabs: Universitatea Politehnica din Bucuresti, Maxvy Technologies Pvt, iRidge Inc.]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-08	[Substitute Teacher Service]	cicada3301	<a href="#">Link</a>
2025-02-08	[SAKAI SOUKEN Co.]	hunters	<a href="#">Link</a>
2025-02-08	[cmr24]	stormous	<a href="#">Link</a>
2025-02-08	[phidac.be]	funksec	<a href="#">Link</a>
2025-02-07	[3SS]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-07	[Fligno]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-07	[Chalmers tekniska högskola]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-07	[herbalcanadaonline.com]	funksec	<a href="#">Link</a>
2025-02-07	[Gitlabs: Chalmers tekniska högskola, Fligno, 3SS]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-06	[teamues.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-07	[iaaglobal.org]	funksec	<a href="#">Link</a>
2025-02-07	[Tropical Foods Company Inc]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-07	[sautech.edu]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-07	[autogedal.ro]	funksec	<a href="#">Link</a>
2025-02-07	[nldappraisals.com]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-07	[renmarkfinancial.com]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-06	[lowernazareth.com]	safepay	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-06	[northernresponse.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2025-02-06	[savoiesfoods.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2025-02-06	[zsattorneys.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-06	[Presence From Innovation (PFI)]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-06	[Robertshaw]	hunters	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[HARADA]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-06	[DIEM]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-06	[Top Systems]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-06	[eConceptions]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-06	[Gitlabs: eConceptions, Top Systems, DIEM]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	[McCORMICK TAYLOR]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	[corehandf.com]	threeam	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	[Dash Business]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	[Hall Chadwick]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	[NESCTC Security Services]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	[Shinsung Delta Tech]	lynx	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	[Banfi Vintners]	lynx	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	[annegrady.org]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	[rablighting.com]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	[boostheat.com]	apt73	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	[rattelacademy.com]	funksec	<a href="#">Link</a>
2025-02-05	[cara.com.my]	funksec	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[casperstruck.com]	kairos	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[medicalreportsLtd.com]	kairos	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[LUA Coffee]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[GFZ Helmholtz Centre for Geosciences]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[PT. ITPRENEUR INDONESIA TECHNOLOGY]	fog	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-04	[Devlion]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[SOLEIL]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[hemio.de]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[Madia]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[X-lab group]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[Bolin Centre for Climate Research]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[Gitlabs: hemio.de, SOLEIL, Devlion]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[mielectric.com.br]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[engineeredequip.com]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[emin.cl]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[alphascriptrx.com]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[premierop.com]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[acesaz.com]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[mipa.com.br]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[usm-americas.com]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[feheq.com]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[stewartautosales.com]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[milleraa.com]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[jsfrental.com]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[summitmovinghouston.com]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[dwgp.com]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[easycom.com]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[alfa.com.co]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[westernwoodsinc.com]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[viscira.com]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[elitt-sas.fr]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[cfctech.com]	akira	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-04	[armellini.com]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[mbacomputer.com]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[directex.net]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[360energy.com.ar]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[saludsa.com.ec]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[intercomp.com.mt]	akira	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[C & R Molds Inc]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[Commercial Solutions]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[www.aymcdonald.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[capstoneins.ca]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[clarkfreightways.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[mistralsolutions.com]	apt73	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[India car owners]	apt73	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[Alshu, Eshoo]	ransomhouse	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[kksp.com]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[brainsystem.eu]	funksec	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[Taking stock of 2024]	Part 2]	akira
2025-02-04	[esle.eu]	funksec	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[forum-rainbow-rp.forumotion.eu]	funksec	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[mgainnovation.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[cornwelltools.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[rashtiandrashti.com]	cactus	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[alojaimi.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[www.aswgr.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[heartlandrvs.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[gaheritagefcu.org]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[SSMC]	cicada3301	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-04	[Rivers Casino and Rush Street Gaming]	cicada3301	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[Asterra Properties]	cicada3301	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[Caliente Construction]	cicada3301	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[C2S Technologies Inc.]	everest	<a href="#">Link</a>
2025-02-04	[ITSS]	everest	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[brewsterfiredepartment.org]	safepay	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[Dickerson & Nieman Realtors]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[Sheridan Nurseries]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[DPC Development]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[Woodway USA]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[QGS Development]	play	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[Gitlabs: Bolin Centre for Climate Research, X-lab group, Madia]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[gruppozaccaria.it]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[Karadeniz Holding (karadenizholding.com)]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[www.wongfleming.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[smithmidland.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[www.origene.com]	ransomhub	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[Denton Regional Suicide Prevention Coalition]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[fasttrackcargo.com]	funksec	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[Ponte16 Hotel & Casino]	killsec	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[Elslaw.com ( EARLY , LUCARELLI , SWEENEY & MEISENKOTHEN LAW )]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[DRI Title & Escrow]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[DPA Auctions]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[Altair Travel]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[Civil Design, Inc]	qilin	<a href="#">Link</a>

Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-03	[The Gatesworth Senior Living St. Louis]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[GOVirtual-it.com ( VIRTUAL IT )]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[coel.com.mx]	apt73	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[Alford Walden Law]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[Pasco Systems]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[MPP Group of Companies]	qilin	<a href="#">Link</a>
2025-02-03	[Pineland community service board]	spacebears	<a href="#">Link</a>
2025-02-02	[usuhs.edu]	lockbit3	<a href="#">Link</a>
2025-02-02	[Four Eye Clinics]	abyss	<a href="#">Link</a>
2025-02-02	[jpcgroupinc.com]	abyss	<a href="#">Link</a>
2025-02-02	[hreu.eu]	funksec	<a href="#">Link</a>
2025-02-02	[Tosaf]	handala	<a href="#">Link</a>
2025-02-02	[turbomp]	stormous	<a href="#">Link</a>
2025-02-02	[Cyrious Software]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2025-02-02	[Medical Associates of Brevard]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2025-02-02	[Civic Committee]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2025-02-02	[Ayres Law Firm]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2025-02-02	[Growth Acceleration Partners]	bianlian	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[fiberskynet.net]	funksec	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[tirtaraharja.co.id]	funksec	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[Gitlabs: PT. ITPRENEUR INDONESIA TECHNOLOGY, GFZ Helmholtz Centre for Geosciences, LUA Cof...]	fog	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[myisp.live]	funksec	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[DATACONSULTANTS.COM]	clop	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[CHAMPIONHOMES.COM]	clop	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[CIERANT.COM]	clop	<a href="#">Link</a>



Datum	Opfer	Ransomware-Gruppe	Webseite
2025-02-01	[DATATRAC.COM]	clap	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[Nano Health]	killsec	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[St. Nicholas School]	8base	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[Héron]	8base	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[Tan Teck Seng Electric (Co) Pte Ltd]	8base	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[High Learn Ltd]	8base	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[CAMRIDGEPORT]	spacebears	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[Falcon Gaming]	arcusmedia	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[Eascon]	arcusmedia	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[Utilissimo Transportes]	arcusmedia	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[GATTELLI SpA]	arcusmedia	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[Technico]	arcusmedia	<a href="#">Link</a>
2025-02-01	[Wireless Solutions (Morris.Domain)]	lynx	<a href="#">Link</a>

## 7 Quellen

### 7.1 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>

## 8 Impressum



***Herausgeber:***

Marlon Hübner  
Brückenstraße 3  
57629 Höchstenbach

***E-Mail***

[info@cyberwald.com](mailto:info@cyberwald.com)

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