

Log4shell

Am 9. Dezember 2021 veröffentlichte Apache eine schwerwiegende Sicherheitslücke namens [Log4shell](#) (und andere Log4j-bezogene Sicherheitslücken).

Download

Wie man seine Dienste schnell scannt, grundsätzlich mit log4j-scan von fullhunt, aber unter Verwendung von cisagov:

```
git clone https://github.com/cisagov/log4j-scanner.git
cd log4-scanner/
```

Anforderungen

- python
- python-requests
- python-termcolor
- python-pycryptodome

URL-Liste erstellen

Am einfachsten ist es, eine Liste aller URLs zu erstellen, die du überprüfen möchtest:

```
nano urls.txt
```

```
https://techsaviours.org
https://meet.techsaviours.org
https://searx.techsaviours.org
```

Überprüfe deine Urls

```
python log4j-scan.py -l urls.txt --waf-bypass --run-all-tests
```

oder nur eine Url

```
python log4j-scan.py -u https://techsaviours.org --waf-bypass --run-all-tests
```

From:

<http://wiki.techsaviours.org/> - **Your Digital Privacy DIY Solutions | TECH SAVIOURS .ORG**

Permanent link:

<http://wiki.techsaviours.org/de/scans/log4shell>

Last update: **2022/10/24 08:24**

