Décoder le module this

Exercice - niveau avancé

Le module this et le zen de python

Nous avons déjà eu l'occasion de parler du *zen de python*; on peut lire ce texte en important le module this comme ceci

import this

Il suit du cours qu'une fois cet import effectué nous avons accès à une variable this, de type module:

this

But de l'exercice

Le but de l'exercice est de deviner le contenu du module, et d'écrire une fonction decode_zen, qui retourne le texte du manifeste.

from corrections.w3_decode_zen import exo_decode_zen

Indices

Cet exercice peut paraître un peu déconcertant; voici quelques indices optionnels :

dir(this)

Vous pouvez ignorer this.c et this.i, les deux autres variables du module sont importantes pour nous.

le résultat attendu resultat = exo_decode_zen.resultat(**this**)

Ceci devrait vous donner une idée de comment utiliser une des deux variables du module

□ len(this.s) == len(resultat)

À quoi peut bien servir l'autre?

```
this.d[this.s[0]] == resultat[0]
```

Le texte comporte certes des caractères alphabétiques

```
□ len(this.d)
```

mais pas seulement; les autres sont préservés.

À vous de jouer

```
def decode_zen(this):
"<votre code>"
```

Correction

exo_decode_zen.correction(decode_zen, this)