

- Présentation générale

QUESTIONNAIRE : VOS ATTENTES ET **MOTIVATIONS** 

Semaine 1. Introduction au MOOC et aux outils Python

▼ Semaine 2. Notions de base pour écrire son premier programme en Python

## 1. Codage, jeux de caractères et Unicode

Quiz Echéance le janv 25, 2018 at 23:30 UT

## 2. Les chaînes de caractères

Quiz Echéance le janv 25, 2018 at 23:30 UT

### 3. Les séquences

Quiz Echéance le janv 25, 2018 at 23:30 UT€

### 4. Les listes

Quiz Echéance le janv 25, 2018 at 23:30 UT

### 5. Introduction aux tests if et à la syntaxe

Quiz Echéance le janv 25, 2018 at 23:30 UT@

QUIZ 7 - IF & ELSE (1/2 points)

## if et syntaxe

Que peut-on dire du code suivan

Rechercher un cours



if 1 < 2 print('oui') else: print('non')

Ce code est invalide



Ce code affiche 'oui'

Ce code affiche 'non'

### **EXPLANATION**

Il manque le : en fin de ligne du if pour que la syntaxe soit correcte

# Quelle(s) affirmation(s) est(sont) vraie(s)

Des conventions de codage sont dans la syntaxe de Python



En Python, il y a peu de contraintes sur la manière de présenter le code



Quiz Echéance le janv 25, 2018 at 23:30 UT€

7. Introduction aux compréhensions de listes

Quiz Echéance le janv 25, 2018 at 23:30 UT

### 8. Introduction aux modules

Quiz Echéance le janv 25, 2018 at 23:30 UT€

- Semaine 3. Renforcement des notions de base, références partagées
- Semaine 4. Fonctions et portée des variables
- Semaine 5. Itération, importation et espace de nommage
- Semaine 6. Conception des classes
- ▶ Semaine 7. L'écosystème data science Python

✓ Il faut toujours un : à la fin de la ligne précédent un bloc de code



#### **EXPLANATION**

Python impose des contraintes fortes sur la manière de présenter le code en faisant entrer la présentation du code dans la syntaxe du langage.

Un bloc d'instruction est nécessairement identifié par une indentation commune de chaque ligne, mais pas par des accolades.

Vous avez utilisé 3 essais sur 3

A propos