IUT DE COLMAR

R309

Année 2022-23

Programmation évènementielle

MARTIN BAUMGAERTNER

8 novembre 2022

Table des matières

1	CM	1 - 9 novembre 2022	2
	1.1	Introduction	2
	1.2	Programmation réseau	2

1 CM 1 - 9 novembre 2022

1.1 Introduction

Nous pouvons retenir qu'il existe des expressions régulières, le traitement de chaînes de caractères, que nous pouvons définir par digit [0,9] + .? [0,9] * ou [0-9]+?[0-9]*.

```
try:

Code pouvant générer un arrêt inattendu - exception

except: # et ses alternatives:

# except ValueError: except ValueError as err except (ValeurError, Error):

Code en cas d'arrêt inattendu - exception

else: # considéré comme une bonne pratique de placer le code « non problématique »

Code si aucune exception n'est produite

finally:

Code à exécuter qu'il y ait eu ou pas une exception
```

FIGURE 1 – Gestion de l'exception

1.2 Programmation réseau