# Q1

## Question :

en python, j'ai une variable date\_debut et date\_fin qui on le format YYYY-MM-DD, je veux verifier si la date d'aujourd'hui est entre ces dates incluses, comment faire

## rep :

from datetime import datetime

# Exemple de dates de début et de fin au format YYYY-MM-DD

date\_debut = "2024-12-01"

date\_fin = "2024-12-31"

# Conversion des chaînes de caractères en objets datetime

date\_debut = datetime.strptime(date\_debut, "%Y-%m-%d")

date\_fin = datetime.strptime(date\_fin, "%Y-%m-%d")

# Obtenir la date actuelle

date\_aujourdhui = datetime.today()

# Vérifier si la date actuelle est entre date\_debut et date\_fin incluses

if date\_debut <= date\_aujourdhui <= date\_fin:

print("La date d'aujourd'hui est entre les dates de début et de fin.")

else:

print("La date d'aujourd'hui n'est pas entre les dates de début et de fin.")

## conclusion :

j’utilise sa manière de calculer les dates pour vérifier dans mes règle d’affaire si je dois l’appliquer