from lxml import etree

def extract\_external\_id(file\_path):

# Charger et analyser le fichier XML avec lxml

tree = etree.parse(file\_path)

# Rechercher toutes les balises <ExternalId>

external\_ids = []

for external\_id in tree.xpath("//ExternalId"):

# Extraire le texte contenu dans la balise <ExternalId>

external\_ids.append(external\_id.text)

return external\_ids

# Exemple d'utilisation

file\_path = "chemin\_vers\_ton\_fichier.xml"

external\_ids = extract\_external\_id(file\_path)

# Afficher les external\_ids extraits

for external\_id in external\_ids:

print(f"ExternalId trouvé : {external\_id}")