

# Soutenance Projet 4

---

Débuggez une application Java

# APPLICATION

INTERFACE READER : CLASSE 'ReadSymptomDataFromFile'  
↳ INTERFACE WRITER : CLASSE 'WriteSymptomDataToFile'  
↳ CLASSE 'AnalyticsCounter'  
↳ CLASSE 'Main'

# COMPTE-RENDU

- 1 Localisation des problèmes
- 2 Solutions employées
- 3 Difficultés rencontrées
- 4 Gestion des difficultés
- 5 Observations

- 1 Localisation des problèmes
- 2 Solutions employées
- 3 Difficultés rencontrées
- 4 Gestion des difficultés
- 5 Observations



ECLIPSE

↳ LECTURE ATTENTIVE DU CODE

↳ REPÉRER LES BUGS

↳ IDENTIFIER LES LIMITES

MISE EN SITUATION  
ÉMETTRE DES THÉORIES MÉTIER

- 1 Localisation des problèmes
- 2 Solutions employées**
- 3 Difficultés rencontrées
- 4 Gestion des difficultés
- 5 Observations



DÉCOMPOSER LES ACTIONS

↳ TRADUIRE LES BESOINS EN JAVA

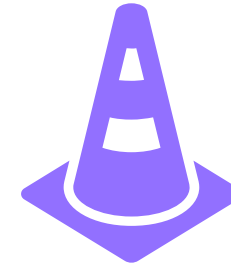
↳ IDENTIFIER LES OUTILS UTILES



ÊTRE CURIEUX  
SE RENSEIGNER

- 1 Localisation des problèmes
- 2 Solutions employées
- 3 Difficultés rencontrées**
- 4 Gestion des difficultés
- 5 Observations

REMONTER LE CODE  
JUSQU'AU MAIN



COMMENT  
FORMULER

JAVADOC

GIT

- 1 Localisation des problèmes
- 2 Solutions employées
- 3 Difficultés rencontrées
- 4 Gestion des difficultés**
- 5 Observations

ASSISTANCE  
ECLIPSE

RESSOURCES



REPÉRER LES TAGS  
'param' ET 'return'

TESTS  
PUSH/COMMIT

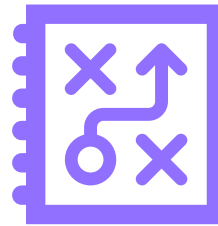
CONFIANCE DANS LE PROCESSUS  
S'INSPIRER DE CE QUI A ÉTÉ RÉDIGÉ

- 1 Localisation des problèmes
- 2 Solutions employées
- 3 Difficultés rencontrées
- 4 Gestion des difficultés
- 5 Observations**

REPARTIR DE ZÉRO

CLASS  
'AnalyticsCounter'

NOMMAGES DES  
INTERFACES



DRAG & DROP

TESTS UNITAIRES  
& TDD

