18/05/2021 **IUT** DE RODEZ

INTERPRETEUR LIR

Suivi de gestion projet – Presentation du Prototype 2



Présents

(À l'IUT 9h30-10h15) Contrôle qualité et

MOA:

F. BARRIOS

(Signature)

Date diffusion: 20/05/2021 (dématérialisé) et 20/05/2021 (physique) Par : Heïa DEXTER Diffusé à : F. Barrios, N. Caminade, S. Courtiol, P. Debas, H. Dexter et L. Vabre

١. Organisation

Répartition des rôles : inchangée

Configuration: inchangée

Diagrammes de classes : présentés par packages à présent

Réunion de mardi : éventuellement retardée

Prendre une salle pour travailler en attendant (s'adresser à Madame Traversac)

II. Démonstration du prototype 2

MOE:

(à l'IUT)

N. CAMINADE

S. COURTIOL

P. DEBAS

H. DEXTER

(En distanciel) N. CAMINADE

Absents

(en cours) L. VABRE

Documents

Plan projet Sujet projet Prototype 2

Fonctionnalités:

Mémorisation de ligne de code

Instructions: stop, affiche, vaen, procedure, retour, vaen

Commandes: lance, lance <étiquette>, liste, liste <étiquette>

Remarques:

Afficher l'invite sur une ligne neuve

III. Conception et implémentation du prototype 3

Priorité sur la lecture et l'enregistrement de fichier

Prendre un printstream et un constructeur à partir d'un chemin pour un fichier texte et faire des println dessus

Possible en url aussi, avec un package

Pour les tests, créer une classe écrivant des programmes en dur pour les tests de charges

Voir lecture de fichier en TD de POO

Démonstration d'une classe EcritureFichierTexte.java, LectureFicherTexte.java par M. Barrios

Prochaines réunions

MOE/MOA

Mercredi 19 mai, 16h15

(IUT et distanciel)

No.	Action(s) à entreprendre	Responsable(s):	Echéance
1	Envoyer en IMG la planification modélisée sur Project	P. Debas	14/05
2	Faire COO du prototype 2	MOE	14/05
3	Déterminer et répartir les tâches	MOE, P. Debas	14/05
4	Etablir un planning	MOE, P. Debas	14/05