

<p>Présents (À l'IUT 9h30-10h15)</p> <p><u>Contrôle qualité et MOA :</u> F. BARRIOS (Signature)</p> <p><u>MOE :</u> (à l'IUT) N. CAMINADE</p> <p>S. COURTIOL</p> <p>P. DEBAS</p> <p>H. DEXTER</p> <p>(En distanciel) N. CAMINADE</p> <p>Absents (en cours) L. VABRE</p>	<p>Date diffusion : 20/05/2021 (dématérialisé) et 20/05/2021 (physique) Par : Heïa DEXTER</p> <p>Diffusé à : F. Barrios, N. Caminade, S. Courtiol, P. Debas, H. Dexter et L. Vabre</p> <p>I. Organisation</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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) <p>II. Démonstration du prototype 2</p> <p>Fonctionnalités :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mémorisation de ligne de code - Instructions : stop, affiche, vaen, procedure, retour, vaen - Commandes : lance, lance <étiquette>, liste, liste <étiquette> <p>Remarques :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Afficher l'invite sur une ligne neuve <p>III. Conception et implémentation du prototype 3</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, LectureFichierTexte.java par M. Barrios
<p>Documents</p> <p>Plan projet</p> <p>Sujet projet</p> <p>Prototype 2</p>	
<p>Prochaines réunions</p> <p><u>MOE/MOA</u></p> <p>Mercredi 19 mai, 16h15</p> <p>(IUT et distanciel)</p>	

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