

## Évaluation de Contrôle Continu du Module SSI

vendredi 10 novembre 2023

durée: 30mn

1 page(s)

→ *tout document autorisé* ←

☆ ☆ ☆

Cette évaluation de contrôle continu porte sur les permissions en Java. Pour cela vous utiliserez le programme Java (uniquement le bytecode) que je vous fournis à cette URL : <http://munier.perso.univ-pau.fr/temp/M2TI/TestPerm01.class>

Pour lancer ce programme, vous devez fournir l'adresse IP de votre machine en 1<sup>er</sup> argument (à trouver avec la commande Unix `ifconfig` si nécessaire). Exemple : `java TestPerm01 192.168.0.1`

Votre objectif est de réussir à exécuter ce programme qui nécessite un certain nombre de permissions. À vous de créer le fichier de politique de sécurité adéquat.

Une fois que ce programme se sera exécuté correctement, il générera un fichier nommé `output.bin` qu'il faudra me retourner. Vous m'enverrez donc un mail à l'adresse [manuel.munier@univ-pau.fr](mailto:manuel.munier@univ-pau.fr) (au pire, en cas de soucis pour transmettre des pièces jointes vous pouvez éventuellement utiliser cette autre adresse mail : [manuel.munier@gmail.com](mailto:manuel.munier@gmail.com)). Vous veillerez à me mettre votre nom/prénom complet dans le sujet de votre mail. Vous me mettrez en PJ le fichier `output.bin` généré ainsi que le fichier `policy` que vous aurez écrit. Dans le texte du mail vous me mettrez également **la ligne de commande que vous aurez utilisée** pour lancer le programme avec ce fichier `policy` et votre argument.

☆ ☆ ☆

**Fin du sujet**