

Chapitre I Préambule

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Odio morbi quis commodo odio. Rhoncus valgrind neque viverra justo nec ultrices dui. Elit scelerisque mauris pellentesque pulvinarpellentesque norminette morbi. Pellentesque eu tincidunt tortor aliquam. Fusce id velit ut tortor pretium. Consectetur a erat nam at lectus urna duis convallis gdb. Sodales neque sodales ut etiam sit amet nisl. Lacus sed turpis tincidunt id. Fringilla phasellus faucibus scelerisque eleifend donec pretium. Habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames.

Chapitre II Règles communes

- Votre projet doit être écrit en C.
- Votre projet doit être codé à la Norme, vous aurez 0 au projet en cas de faute de norme.
- Tout fichier autre que ".c/.h/Makefile" est interdit et vous aurez 0
- Vos fonctions ne doivent pas s'arrêter de manière inattendue (segmentation fault, bus error, double free, etc) mis à part dans le cas d'un comportement indéfini. Si cela arrive, votre projet sera considéré non fonctionnel et vous aurez 0 au projet.
- Vous avez jusqu'a 3 fichiers maximum.
- Votre projet dois compiler avec le compilateur gcc et les flags -Wall -Wextra -Werror.
- Le projet sera recuperer a la fin de l'evenement avec une clef usb.

Assurez vous que votre login sois bien present auquel cas vous aurez zero

Tout code frauduleux ou ne respectant pas le but du projet sera signale au bocal

Chapitre III Consignes spécifiques au projet

- Ce projet a pour but de concevoir une facon d'ecrire le message "Hello World!" de la pire maniere possible, Lent, obfusqué, ect ..., a vous d'interpreter ce que veux dire "**Pire**".
- Des prix sont a gagner pour les plus creatifs d'entre vous.
- L'evenement se termine le mercredi/31 a 11h