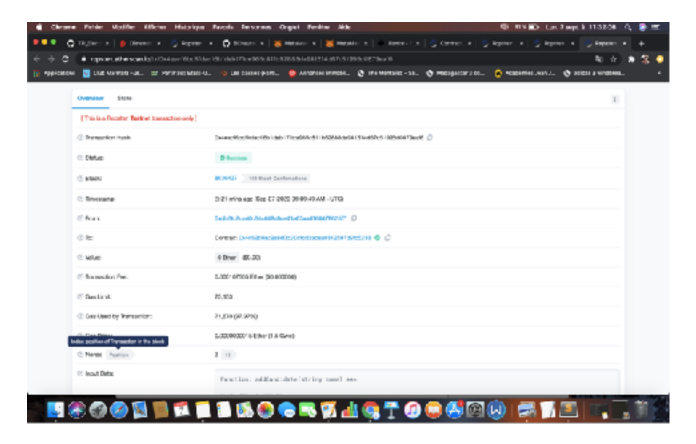
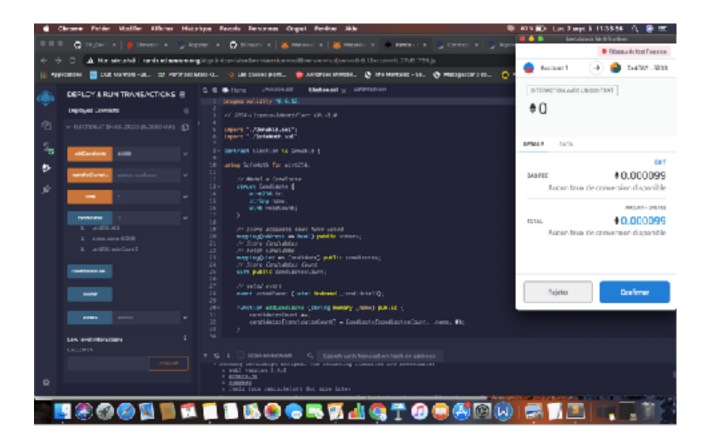
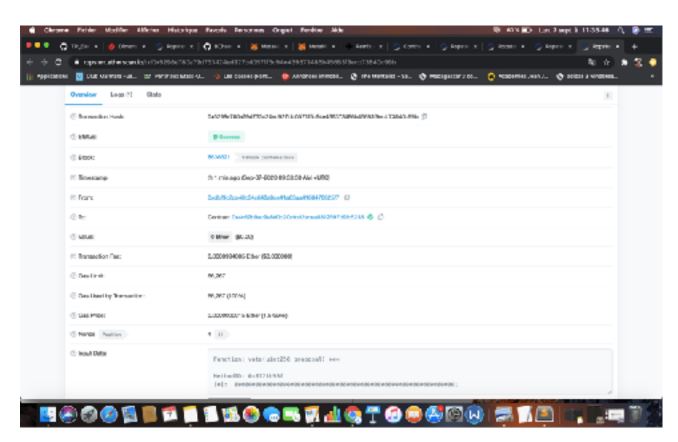
## TP Blockchain (suite):

12 - Fournissez l'adresse du propriétaire du contract

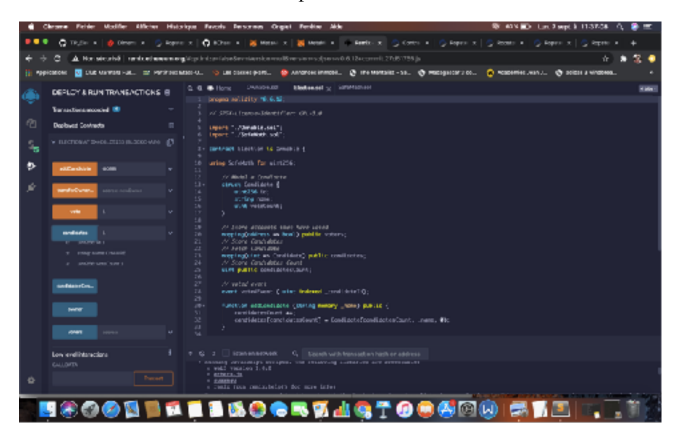


13 - Réaliser le premier vote pour l'un des candidats à travers Remix et fournissez le détail de la transaction

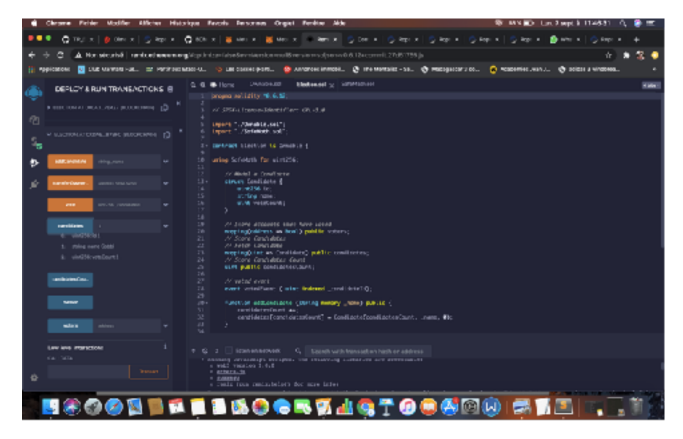




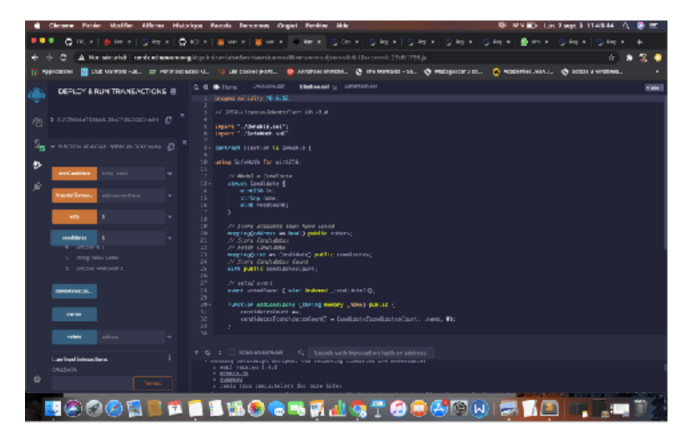
14 - Vérifier que votre vote a été prise en compte en fournissant la donnée du nombre de vote pour votre candidat.



15 - Demander à votre camarade proche de vous d'intéragir avec votre contrat et de voter pour l'un des deux candidats en lui fournissant l'adresse publique de votre smart contract.

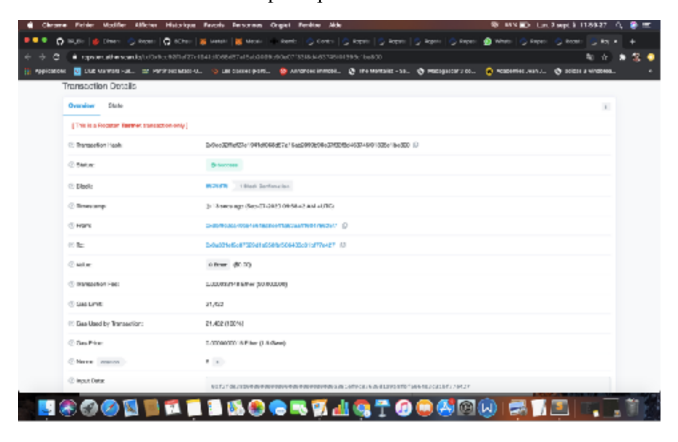


Interaction avec Lucas Gobbi.

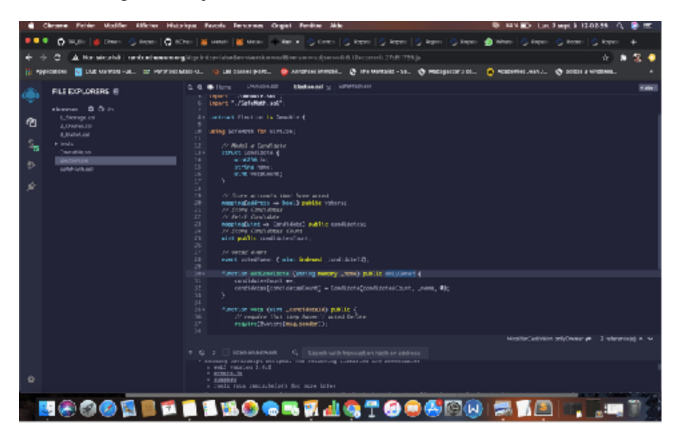


Le voteCount de Lucas Gobbi est maintenant passé à 2.

16 - Réaliser ensuite le transfert de la propriété à votre camarade en lui demandant son adresse publique.



- 17 A votre avis comment pourrions nous sécurisé l'appel de la fonction addCandidate afin que vous soyez le seul à pouvoir gérer les candidats ?
- Pour sécuriser la gestion des candidats, il suffit d'ajouter une condition qui vérifie que le owner du contrat est bien celui qui veux modifier les candidats.
- 18 Modifier le code afin de faire en sorte que vous soyez uniquement le seul à pouvoir ajouter un nouveau candidat.



On ajoute un onlyOwner.

