# Rapport de travail pratique – Smart Contract

**Gauthier Pagezy – A2MSI**

Clé publique : 0xDdfFa5359EA1B64369F4F4C842b9ee84C5f53dc2

## 1 - Prise en main des outils Remix et Metamask

J’avais déjà un wallet Metamask, j’ai donc importé ma pass phrase dans l’extension pour le récupérer.

Après vous avoir partagé ma clef publique et basculé sur le réseau de test Sepolia, j’ai pu consulté le montant que vous m’avez versé.

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

Voici les détails de la transaction :

* **Hash de la transaction :** 0xc03dd72732ac67dbb5b8627cc6b7664aee7ec09f6bdc3387ae6847690c6740c4
* **Numéro de bloc :** 7999962
* **Hash du bloc :**0xbee695bd86b462b0dd0243bf6de46d452402aa17a72dd36ce95042994cd92f87
* **Adresse de l'expéditeur :** 0x2a88690AaBB7fC771970A27Cf0784f500cF3aEa5
* **Adresse du destinataire :** 0xDdfFa5359EA1B64369F4F4C842b9ee84C5f53dc2
* **Valeur :** 0.01

|  |
| --- |
| A screenshot of a computer  AI-generated content may be incorrect. |
|  |

Envoi des 0,01 ETH vers 0x533fB0469D523dfD5BF3D97e0Ad75ea66328D08E :

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

A screenshot of a computer

AI-generated content may be incorrect.

Comme pour la réception d’ETH, cette transaction et tout ses détails sont consultables.

s