MICHAUD SONIA

Microcontrôleurs et interfaces

243-421-MA, gr.00002

TP3

I2C

Travail présenté à

M. Maxime Champagne

Département de Technologie du génie électrique

Collège de Maisonneuve

Le 4 mars 2025

**8.**

Write sur le EEPROM

Une image contenant capture d’écran, Appareils électroniques

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

Read sur le EEPROM

Une image contenant capture d’écran, Appareils électroniques

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

1-On write l’emplacement dans lequel nous avions précédemment écrit l’information.

2-On écrit l’instruction pour lire

3-Le résultat de la lecture

Une image contenant capture d’écran, texte, Appareils électroniques

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

10.

Oui c’est possible, tant qu’on informe combien de octets on veut écrire ou lire. Ils vont être un après l’autre dans la mémoire.

Write

Une image contenant capture d’écran, ligne

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

Read

Une image contenant Appareils électroniques, capture d’écran, musique

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.