Wilken’s Pinthière

Microcontrôleur et interfaces

243-421-MA, gr. 00002

**RAPPORT du tp3**

**I2C**

Travail présenté à

Maxime Champagne

Département de   Technologie du génie électrique

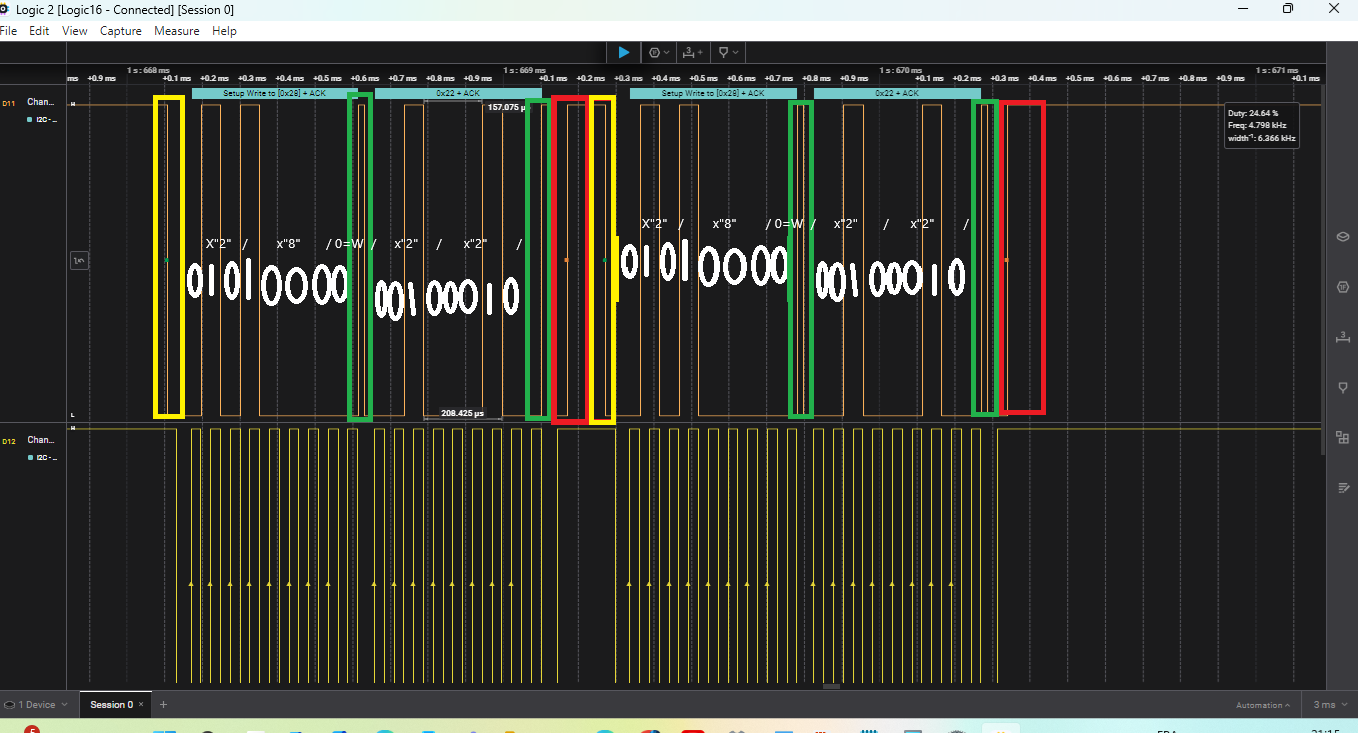
Collège de Maisonneuve

4 mars 2024

Une image contenant texte, Police, ligne, capture d’écran

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

J’AI essayé de représenté cette trame avec la séquence suivant => write adresse 28, ack ,donnée 0x22 , ack,stop, start, write adresse 28, ack ,donnée 0x22 , ack,stop



J’ai essayé de représenter la trame avec Paint , malgré la difficulté avec Paint j’ai réussit appart le dernier stop qui est trop long.

Légende :

* Vert = ack
* Jaune = Start
* Rouge = stop

Une image contenant capture d’écran, Caractère coloré, ligne, Rectangle

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

Pour le Read de l’eprom il fallait écrire à l’adresse qui précédait l’adresse de lecture. Dans le code et dans la capture d’analyseur logique on peut voir que mon code fait bien la lecture.

Une image contenant capture d’écran, texte, ligne, Parallèle

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.

Trames écrire « e » dans l’ecran

Une image contenant capture d’écran

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.