

Système de surveillance de la qualité de l'eau en milieu industriel

Séance 5 (Séance 12) : Interruption Interne

Lorsque l'agent initie l'arrêt de l'alarme en appuyant sur le bouton RB5, le système active un temporisateur (mode timer) qui maintient l'arrêt de l'alarme pendant une durée de cinq minutes.

Au bout de ce délai, le système revient automatiquement à son état de repos initial.

- Travail demandé :
 - Code C pour le Timer0 : Rédigez le code en C pour les scénarios comportant le Timer0.
 - Intégration du code : Intégrez ce code avec le travail précédent, en cas de problème.