Ingenierie &

SYSTÈME AUTOMATISÉ

Seq 4: TRAITEMENT DE L'INFORMATION





0

~ 1	•	
<i>ı</i> ın	ıor	
UU	ıeı	tif:

- Analyser un protocole de programmation.
- Créer un programmation simple en langage C
- Effectuer des tests en programmation (simulation)

Doc. élève	Binôme	Temps : 2 heures

1/ Programme (question 1.4)

2/ Câblage (question 1.5)

3/ Modification du programme (question 1.7)

4/ Modification du câblage (question 1.8)

26/09/22 Nom prénom : JLT-1sti2d-i2d.CR_AP4.1 1 / 1	26/09/22	Nom prénom :	JLT-1sti2d-i2d.CR_AP4.1	1/1
---	----------	--------------	-------------------------	-----