

Journal de Stage

<ul style="list-style-type: none"> • Stage de formation humaine et sociale 	<input checked="" type="checkbox"/> Stage d'immersion en entreprise	<ul style="list-style-type: none"> • Stage ingénieur
---	---	---

Nom et prénom de l'étudiant (e)		Emna Homrani	
Identifiant		243AFT1135	
Classe		3A40	
Sujet du stage		Développement d'une boite de teste auto	
Durée du stage		Début : 01-07-2025	Fin : 29-08-2025
Organisme d'accueil		Sofrecom	
Maître de Stage		Doghri Sawssen	
Fonction		Développeur , Testeur	
Contact entreprise	Adresse mail	Softun.sirh@sofrecom.fr	
	N° Téléphone	71 162 800	

Signature du maître de stage	Cachet de l'entreprise
------------------------------	------------------------

1- Journal de stage (à rédiger par le stagiaire)

Date	Tâches réalisées
01-07-2025	Accueil, présentation de l'entreprise, Installation de l'environnement
02-07-2025	Étude de projet et analyse des fonctionnalités à tester
03-07-2025	Rédaction des premiers cas de test manuel
04-07-2025	Installation et configuration Cypress
07-07-2025	Exécution de tests manuels sur formulaires et interfaces utilisateurs
08-07-2025	Début de l'automatisation des scénarios simples
09-07-2025	Comparaison résultats tests manuels vs automatisés
10-07-2025	Débogage des scripts Cypress et ajustement des cas de test
11-07-2025	Documentation des premiers résultats(manuels + auto)
14-07-2025	Rédaction et exécution de cas de test manuel pour formulaire complexes
15-07-2025	Automatisation des scénarios de formulaires avec Cypress
16-07-2025	Vérification des appels API via tests manuels et Cypress (cy.request)
17-07-2025	Test de régression manuels et automatisés
18-07-2025	Analyse des anomalies détectées et rédaction de rapport intermédiaire
21-07-2025	Organisation des cas de test (manuel + auto)
22-07-2025	Ajout de nouveaux cas de test automatisés
23-07-2025	Exécution de tests manuels sur parcours critiques

Date	Tâches réalisées
24-07-2025	Mise en place des captures (vidéos Cypress)
25-07-2025	Réunion de suivi et validation des premiers livrables
28-07-2025	Tests manuels de bout en bout sur l'application
29-07-2025	Intégration de Cypress dans pipeline CI/CD
30-07-2025	Exécution combinée (manuel +auto) pour comparer stabilité des résultats
31-07-2025	Analyse des résultats, correction et amélioration
01-08-2025	Présentation intermédiaire de l'avancement au maître de stage
04-08-2025	Tests manuels sur scénarios non couverts par l'automatisation
05-08-2025	Optimisation des scripts Cypress
06-08-2025	Automatisation des cas critiques
07-08-2025	Débogage des tests manuels et automatisés
08-08-2025	Rédaction des cas de test (manuel + auto)
11-08-2025	Extension des tests manuels
12-08-2025	Ajout de cas automatisés
13-08-2025	Vérification de la couverture de tests
14-08-2025	Présentation des résultats en réunion d'équipe
15-08-2025	Création d'un tableau de suivi (test manuel vs test auto)
18-08-2025	Stabilisation des tests (manuel et auto)

2- Evaluation du stage (à remplir par le maître du stage)

	Excellent les missions que le stagiaire effectue, dépassent non seulement les normes requises, mais méritent une mention particulière	Très bon les missions que le stagiaire effectue, dépassent les normes requises.	Satisfaisant les missions effectuées par le stagiaire correspondent aux normes demandées	Insatisfaisant les missions effectuées par le stagiaire ne correspondent pas aux normes demandées
Motivation personnelle de l'étudiant		X		
Esprit d'initiative		X		
Capacité d'assumer les responsabilités qui lui sont confiées		X		
Capacité d'adaptation aux divers changements		X		
Capacité de travailler en groupe		X		
Capacité de communiquer par écrit		X		
Capacité de s'exprimer en public		X		
Tient compte des remarques		X		
Est capable de travailler seul		X		
Réalise un travail avec soin et précision		X		

• Stage concluant	• Stage non concluant
Signature du maître de stage	Cachet de l'entreprise

Remarques :

Emna Homrani a réalisé un stage de qualité au sein de notre équipe QA chez Sofrecom. Elle a démontré une bonne capacité d'adaptation dès les premiers jours, en assimilant rapidement le projet et les outils (Cypress, tests API via cy.request). Sa contribution a été concrète : rédaction et exécution de nombreux cas de tests manuels, automatisation progressive de scénarios simples puis complexes, optimisation des scripts, intégration CI/CD et production d'une documentation claire (scénarios + scripts). Elle a particulièrement bien géré la comparaison manuel vs automatique et la stabilisation des tests en fin de stage. Emna fait preuve de sérieux, de méthode et d'une bonne communication lors des présentations. Un point d'amélioration pourrait concerner une prise d'initiative encore plus marquée sur les scénarios edge-case dès le milieu du stage, mais cela reste mineur au vu de son investissement global. Nous avons été pleinement satisfaits de son travail et serions ravis de l'accueillir à nouveau.

Recommandations pour le stagiaire

DURANT LE STAGE

L'élève ingénieur devra :

1. mettre à la disposition de son encadrant entreprise, dès le 1er jour du stage, le présent journal pour y définir le programme du stage,
2. respecter les conditions de l'employeur : (horaire de travail, ponctualité, discréetion, discipline, etc.),
3. accomplir les tâches définies dans le programme de stage.

APRES LE STAGE

A la rentrée universitaire, l'élève ingénieur remettra une version numérique au service des stages de l'école :

- 1- de l'attestation de fin de stage (l'originale restera à la disposition de l'étudiant)
- 2- du rapport de stage.
- 3- du présent journal dûment rempli et visé par l'Encadreur et l'organisme d'accueil (obligatoirement rempli manuellement puis scanné).

Remarque importante :

Le lien de dépôt sera communiqué aux étudiants par le département des stages au début de l'AU 24/25.