

Remis pa	ar l'élève au PP :
Conventi	ion remise à l'élève :

## Préaccord de stage Seconde MTNE

Ce document permettra à l'établissement d'établir les 3 exemplaires de la convention de stage qui sera à compléter par l'entreprise (signature et horaire), la famille (signature) et l'établissement(signature) un exemplaire étant destinée à chaque signataire).

FMP1 : <mark>du 23/02/2025 au 14/03/2025</mark> - 3 semaines	<mark>et / ou</mark> PFMP	<b>2 d</b> u <mark>08</mark>	<mark>/06/2026 au</mark>	<mark>27/06/202</mark> 6	– 3 semain		
e soussignéagi ccepte que le jeuneeffectue sa							
onditions de travail particulières (déplacements, mac							
	TOTAL	L des ho	raires de la s	emaine :			
	Samedi	de	à	de	à		
	Vondrodi	de	à	de	à		
	laal!	de	à	de	à		
	N4	de	a à	de	a à		
	Moneli	de de	<u>à</u> à	de de	<u>à</u> à		
	11!	4-	MATIN		PRÈS-MIDI		
Fonction:  N° de tel :  Activités proposées à l'élève durant le stage :			ere (35h par s	emaine)	DDÈO MIDI		
Nom - Prénom:	<b>Tel</b> : 04 72						
uteur de stage	M. George DDF : Mm		ERRE e MOURLO	N			
ecteur d'activité	CHEF D'ETABLISSEMENT						
el :	e-mail : ni	colas.qu	artin-de-sou	sa@ac-lyon	.fr		
dresse du lieu de stage (si différente)	Prof.Principal: Nicolas QUARTIN DE SOUSA						
el : mail :	PROFESSEURS RESPONSABLES						
dresse du siège social :							
			le naissance				
énomination sociale de l'entreprise :			nom :				
ENTREPRISE		'AGIAII					

LYCEE - 2831 route de Strasbourg - 69140 RILLIEUX LA PAPE - Tel : 04 72 01 89 94 - http://st-charles.eu - lycee@st-charles.eu



Le tableau ci-dessous détaille les 9 compétences de la famille des Métiers de la Transition Numérique et Énergétique en classe de  $2^{nde}$  professionnelle MTNE.

Activités professionnelles proposées au stagiaire (cocher la/les cases):

ACTIVITÉS	COMPÉTENCES	MÉTIERS DE LA FAMILLE TNE Cases à cocher					
		CIEL₁	MELEC <sub>2</sub>	MFER <sub>3</sub>	ICCER₄	MEE <sub>5</sub>	
PRÉPARATION DES OPÉRATIONS À RÉALISER	CC1 S'informer sur l'intervention ou sur la réalisation						
	CC2 Organiser la réalisation ou l'intervention						
	CC3 Analyser et exploiter les données						
RÉALISATION ET MISE EN SERVICE D'UNE INSTALLATION	CC4 Réaliser une installation ou une intervention						
	CC5 Effectuer les opérations préalables						
	CC6 Mettre en service						
MAINTENANCE D'UNE INSTALLATION	CC7 Réaliser une opération de maintenance						
COMMUNICATION	CC8 Renseigner les documents						
	CC9 Communiquer avec le client et/ou l'usager						

1-CIEL : Cyber sécurité, Informatique et réseaux, Électronique

2 – MELEC : Métiers de l'Électricité et de ses Environnements Connectés

3-MFER : Métiers du Froid et des Énergies Renouvelables

4 – ICCER : Installateur en Chauffage, Climatisation et Énergies Renouvelables

5 – MEE : Maintenance et Efficacité Énergétique