Secrétariat TIC 123 avenue Albert Thomas 87060 Limoges Cedex Tél. 05 55 45 72 00 Fax 05 55 42 72 01 www.unilim.fr

Evaluation du stagiaire par le maître de stage

(à retourner directement par l'entreprise au secrétariat TIC dès la fin du stage)

Nom de l'étudiant : Kévin JOLLIS

Nom de l'organisme d'accueil : Esprit ZD

Nom du maître de stage : Amandine DEFRANCE

Dates: 15/03/2021 au 30/04/2021 Sujet: Développement site web

Tâches effectuées par l'étudiant :

- Analyse des besoins

- Conception et développement du site marchand via le CMS Prestashop
- Analyse du score du site marchand et mise en oeuvre d'actions pour optimiser

Pour chaque critère d'appréciation, l'évaluation correspond à :

A: excellent / AB: très satisfaisant / B: satisfaisant / C: correct / D: peu satisfaisant /

E: insuffisant

	A	AB	В	C	D	E
POTENTIEL DE L'ETUDIANT						
Compréhension	X					
Curiosité, questionnement	X					
Facilité de communication	X					
Capacité de travail	X					
Capacité d'adaptation	X	1				
Initiative	X					
Rapidité/efficacité	X					
Capacité d'intégration dans l'organisme	X					
					<u></u>	
COMPETENCES DE L'ETUDIANT		erett ener egenerale (å energeneral) ene				
Capacité de travail en groupe	IX					
Compétences professionnelles (1)	X					
Compétences techniques	X					
QUALITÉ DU TRAVAIL FOURNI						-
Apport à l'organisme	I X					
Rigueur et soin du travail	X					
Résultats exploitables	X					

Autres remarques éventuelles :

Pendant le stage, Kévin JOLLIS a fait preuve de rigueur, d'organisation et a été force de proposition. Sa capacité d'adaptation lui a permis de comprendre rapidement les besoins de l'entreprise. Autonome et persévérant, il a développé le site marchand via le CMS Prestashop qui lui était méconnu.

Respectueux des délais et consciencieux, il a fourni un travail de qualité.

Signature du maître de stage et cachet de l'organisme:

Amandine Defrance www.espritzerodechet.fr

amandine@espritzd.fr 06 85 69 13 16

ESPRIT ZI

(1) DEUST, compétences en matière de conception de sites web ou intranets