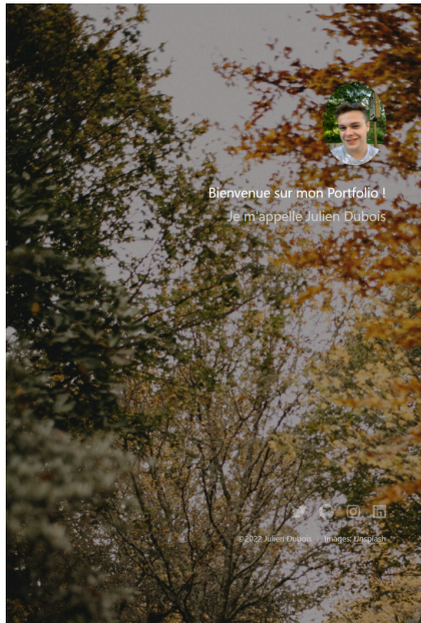


► Développer son projet professionnel

Je suis entré en BTS SIO pour pouvoir faire le métier de mes rêves et m'épanouir par celui-ci. C'est pourquoi, après l'obtention de mon BTS, je souhaite changer de branche et partir en administrateur réseau pour avoir accès à une formation de CyberSécurité Pentest.



Après un an de formation professionnelle, les heures de travail et temps. J'ai été intégré dans un groupe dans lequel j'ai pu poser toutes les questions que j'ai pu me poser durant ma période de travail. J'ai pu acquérir beaucoup d'expérience en autonomie, en recherche ainsi qu'en manière de travailler. J'ai principalement travaillé à distance mais à certains moments, j'ai travaillé en présentiel. Le cadre de l'entreprise est magnifique avec un grand parc reposant. Avec une qualité de matériel suffisante, je pense avoir fait du plutôt bon travail en leur compagnie dans la période du 08/05/2021 au 30/06/2021.

Alternance : Creatland

J'ai du 11/10/2021 au 17/11/2021 pu travailler au sein de l'entreprise Creatland. J'ai travaillé sur le site interne de l'entreprise. Principalement avec le PHP, JavaScript ainsi que le CSS. C'est en travaillant pour eux que je me suis rendu compte que travailler dans le dev web n'était absolument pas mon but. Je n'ai pas réussi à m'épanouir dans l'entreprise. J'ai par conséquent décidé de démissionner en date du 17/11/2021.



Stage 2ème année : SER Informatique

Ne m'étant pas épanoui durant ma première expérience d'alternance, je décide de demander aux camarades de ma promotion s'il était possible d'avoir un stage dans l'une de leurs entreprises. C'est ainsi que j'ai pu avoir un stage dans l'entreprise SER Informatique. Jusqu'à présent, nous avons travaillé sur une interface WEB pour un logiciel lourd déjà utilisé au sein de l'entreprise pour faciliter les envois postaux.



Quoi ensuite ?

Après l'obtention de mon BTS option SLAM, je souhaite me rediriger en branche Bachelor Administrateur réseau pour avoir toutes les compétences pour réussir ensuite mon Master en CyberSécurité.