

compétences		apprentissages critiques	niveau d'acquisition				liens vers le pièces justificatives	commentaires : je réfléchis à mon niveau d'acquisition de la compétence
			1/4	2/4	3/4	4/4		
A	Administrer les réseaux et l'internet	Maîtriser les lois fondamentales de l'électricité afin d'intervenir sur des équipements de réseaux et télécommunications (habilitation électrique)				R104		
		Comprendre les principes et standards du codage de l'information						
		Configurer les fonctions de base du réseau local (Ethernet, IPv4, intro IPv6, commutation, VLANs, routage statique)				R103	https://docs.google.com/document/d/1tC8GqNbPk3S9MGZm_a0t7_b2lhOHcsh2/edit?usp=sharing&oid=105794900035671442863&rt=pof=true&sd=true	L'ors des differents travaux pratiquies jai pu comprendre reellemtn le travail a faire
		Maîtriser les rôles et les principes fondamentaux des systèmes d'exploitation afin d'interagir avec ceux-ci pour la configuration et administration des réseaux et services fournis (DHCP, DNS, ...)			R103		https://docs.google.com/document/d/1wQEGgpzKWMQDtanD66nYOKyIYYViW-v4CTHXm0Y_vA/edit?usp=sharing	
		Savoir identifier les dysfonctionnements du réseau local			R101b		https://drive.google.com/file/d/1L0Dn6r3ZKXHnCcHYvL9Lb7N_z0SyKapZ/view?usp=sharing	L'ors ceux que je rencontre un probleme je suis a mesure de trouver mon erreur et grace au proffesseur je peux corriger mon erreur
		Installer un poste client (et le sécuriser: antivirus, parefeu, comptes, ...)				R101b R101C	https://drive.google.com/file/d/168rRqJdWlZvHJUoDz_Cg4rV_sq3FdQK3/view?usp=sharing	J'ai mis la note de 4/4 car jai vraiment réussi a comprendre tout les tp et a meme les terminés
B	Connecter les entreprises et les usagers	Mesurer et analyser les signaux (audio et vidéo, ordres de grandeurs, comprendre la dualité temps/fréquence et utiliser des équipements d'analyse spectrale, avec projets autour de la chaîne d'acquisition/traitement)						
		Caractériser des systèmes de transmissions élémentaires et découvrir la modélisation mathématique de leur fonctionnement			R114 R113		https://drive.google.com/file/d/1A4Xol9K8j4pyK62yW1MJwYoQ_-5r2BP/view?usp=sharing	J'ai mis la note de 3/4 car jai toujours fais les maths depuis m seconde dans mon pays
		Déployer des supports de transmission (traitement au choix de la propagation, câblage LAN, fibre optique, ou une introduction à l'IoT)			SAE11 SAE12			
		Connecter les systèmes de ToIP (s'interprétant ici comme la possibilité de se connecter au réseau téléphonique)						
		Communiquer avec un client ou un collaborateur			R110			

C	Créer des outils et applications informatiques pour les R&T	Utiliser un système informatique et ses outils (intro système, fichiers, CLI, zips, outils collaboratifs sur Internet, hygiène informatique. . . : référentiel PIX et CyberEdu)				R101b R107 R108		
		Lire, exécuter, corriger et modifier un programme (programmes simples type scripts, algorithmes inclus)			R108 R107			
		Traduire un algorithme, dans un langage et pour un environnement donné (peut inclure plusieurs, y compris objet)		R107				
		Connaître l'architecture et les technologies d'un site Web (Langages et outils : HTML, CSS, CMS, JS, responsive)			R109 SAE14		https://docs.google.com/document/d/1jUwvD6XBiOqjX2Pxb_I-TF1tt5CUm-JXR8cCQrXVOAY/edit?usp=sharing	Grace au différent td fait j'ai été en mesure de concevoir mon propre site web incluant mon cv personnelle
		Choisir les mécanismes de gestion de données adaptés au développement de l'outil (BDD, SQL, LDAP, JSON, sérialisation, conception de BDD simple. . .)						
		S'intégrer dans un environnement propice au développement et au travail collaboratif (intro méthodes agiles)			PPP		https://docs.google.com/presentation/d/1vZ0UqK8m0SzK-gRZg2Xjl_JFCpgHbwsQvZULUGUSLvU/edit?usp=sharing	Grace au PPP qui nous a donné l'esprit d'équipe cela m'a donné un avant goût de la vie en entreprise