



Compétences d'un ingénieur

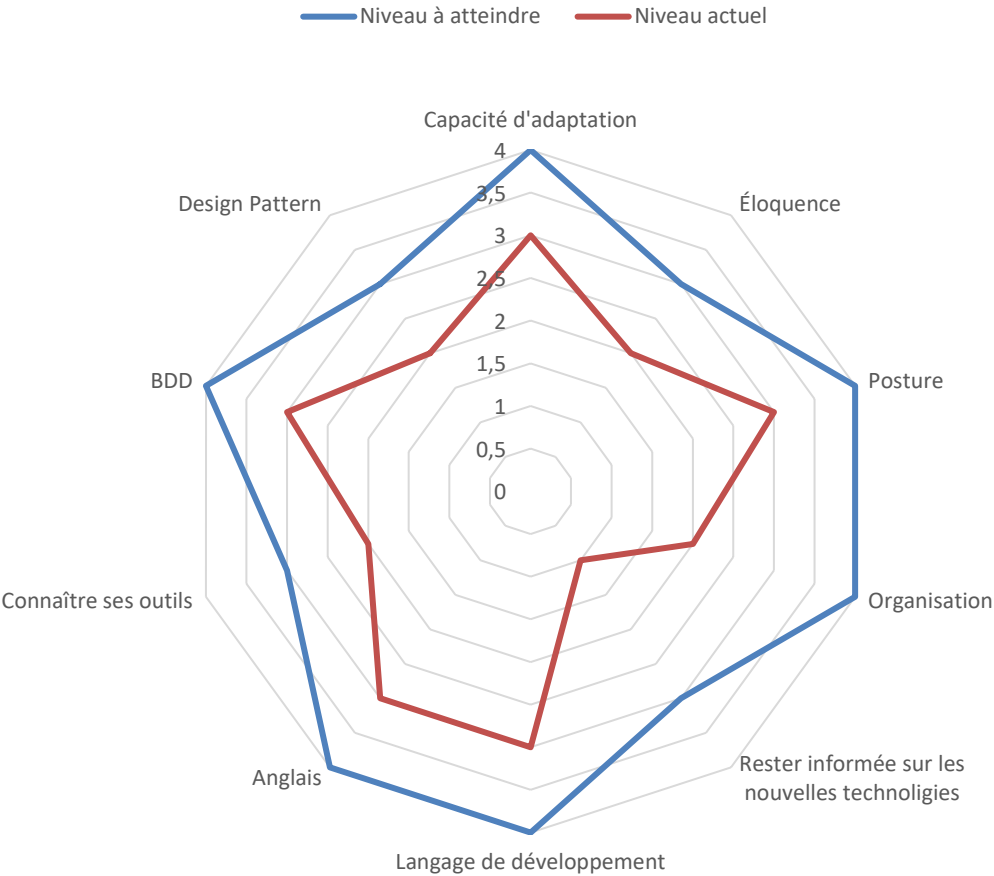


Tableau de compétences

Connaissances ou compétences de la cible	Niveau actuel (1-5)	Justification et preuve du niveau actuel (expérience, résultats, certifications, ...)	Niveau visé (1-5)	Moyens et plan d'actions à mettre en œuvre pour atteindre le niveau	Estimation de la date	Eléments preuve
Capacité d'adaptation	3	BAFA & Scoutisme	4	Scoutisme	Toujours à améliorer	Capable d'atteindre ses objectifs selon les contraintes et date butoir
Posture	3	BAFA & Scoutisme	4	Scoutisme	Toujours à améliorer	Savoir garder l'attention d'un auditoire en aillant la bonne approche
Organisation	2	BAFA & Scoutisme (je gère une équipe de responsable pour animer des adolescents)	4	Scoutisme, CESI projets	Toujours à améliorer	Diplôme CESI
Rester informée sur les nouvelles technologies	1	DUT, LP, Stage, Alternance	3	Regarder les publications & discuter avec d'autre devs	Jamais acquis, toujours en développement	Être capable d'échanger sur les nouvelles technologies du moments
Langage de développement	3	DUT, LP, Stage, Alternance	4	Développer	Toujours à améliorer	
Anglais	3	TOEIC	4	Cours d'anglais, parler et lire	Toujours à améliorer	TOEIC 900
Connaître ses outils	2	DUT, LP, Stage, Alternance	3	S'entraîner	Toujours à améliorer	
BDD	3	DUT, LP, Stage, Alternance	4	Pratiquer	Fin CESI	Diplôme CESI
Design Pattern	2	CESI	3	S'entraîner à concevoir	Fin CESI	Diplôme CESI
Connaître l'architecture	1	CESI	3	Idem	Fin CESI	Diplôme CESI

Légende des niveaux : 1 = j'ignore ; 2 = je découvre ; 3 = je sais faire ; 4 = je maîtrise ; 5 = je suis expert