

GRILLE D'ÉVALUATION PORTFOLIO

Compétence 2 : Optimiser des applications

L'étudiant a agi et il est mieux à même d'identifier ses aptitudes pour appréhender, proposer et construire des applications informatiques optimisées car :

	t capable d'analyser un problème avec méthode (découpage en éléments algorithmiques simples, structure de es (AC 1)), en formalisant et modélisant des situations complexes (CE 1).
	non
	peu
	assez
	bien
	excellent
	t capable de comparer des algorithmes pour des problèmes classiques (AC 2), en recensant les algorithmes et actures de données usuels (CE 2).
	non
	peu
	assez
	bien
	excellent
3. II a a	appris à formaliser et à mettre en œuvre des outils mathématiques pour l'informatique (AC 3).
	non
	peu
	assez
	bien
	excellent
4. II est	t capable de s'appuyer sur des schémas de raisonnement (CE 3).
	non
	peu
	assez
	bien
	excellent
5. II a a	appris à justifier ses choix et à valider les résultats (CE 4).
	non
	peu
	assez
	bien
	excellent
	udiant s'adapte et s'autocritique : il est capable d'identifier les points forts et les limites de ses actions et de ses
• • -	tissages
	non
	peu
	assez
	bien
	excellent