Formatif Sommatif Techno client Prof client Techno client Prof client Prof client Prof client Prof client Sommatif S	Évaluation du code	Étudiant	Nom
Prof client Fonctionnalité serveur Persistance des données Utilisation d'entity framework et des services Modélisation des données Utilisation appropriée de l'héritage et de la composition Accès aux d'ornées Gestron aux fichiers Code serveur Validation des données Définition d'exceptions appropriées Gestion laux fichiers Couverture complète de la fonctionnalité Tests erveur Stratégie de test Couverture complète de la fonctionnalité Tests es sceptions Structure du Code / standards Utilisation de la nomenclature du glossaire Utilisation de la fonction - 1 page, commentaires etc.) Structure et noms homogènes et respect des standards Code factorisé (Reutilisation du code, encapsulation, dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (njection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR Commentaires serveur: 10 8 6 3 Commentaires d'évaluation Les critères d'évaluation Les critères d'évaluation Les critères d'évaluation sont atteints et le code est oxomplaire Les critères d'évaluation sont atteints et le code est oxomplaire Les critères d'évaluation sont atteints et le code est oxomplaire Commentaires serveur: 10 8 6 3 3 6 3 3 6 5 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		Prof serveur	
Fonctionnalité serveur Persistance des données Uillisation de sonnées Uillisation de la fonctionnalité Tests serveur Structure complète de la fonctionnalité Tests erveur Structure complète de la fonctionnalité Tests erveur sonnées de la fonctionnalité Tests erveur sonnées de la fonctionnalité Tests erveur sonnées de la fonctionnalité Tests erveur de la fonction de la fonctionnalité Tests erveur de la fonction de la fonctionnalité Tests erveur sonnées de la fonctionnalité Tests erveur sonnées de la fonctionnalité Tests erveur de la fonction de la fonctionnalité Tests erveur de la fonction de la fonctionnalité Tests erveur de la fonctionnalité Tests erveur sonnées de la fonctionnalité Tests erveur de la fonctionnalité Tests erveur sonnées de la fonctionnalité Tests erv	Formatif □ Sommatif □	Techno client	
Persistance des données Utilisation des données Utilisation appropriée de Hénitage et de la composition Accès aux données Gestion aux fichiers Code serveur Validation des données Gestion aux fichiers Codes verur Validation des données Gestion ilàn Tests erveur Stratégie de test Converture complète de la fonctionnalité Tester les cas limites du type et de la logique Tester les cas legitories Structure du code / standards Utilisation de plusieurs projets / Découpage en couches (Cohabitation MVC / WebAPI) Lisibilité du code (standards) Utilisation de plusieurs projets / Découpage en couches (Cohabitation MVC / WebAPI) Lisibilité du code (standards) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR Comméntaires serveur: Critères d'évaluation Excellent Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire Les critères d'évaluation Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à fapplication ne pout pas fonctionner convanablement Les lacunes sont constatées et qui nuisent à fapplication ne peut pas fonctionner convanablement		Prof client	
Persistance des données Utilisation des données Utilisation appropriée de Hénitage et de la composition Accès aux données Gestion aux fichiers Code serveur Validation des données Gestion aux fichiers Codes verur Validation des données Gestion ilàn Tests erveur Stratégie de test Converture complète de la fonctionnalité Tester les cas limites du type et de la logique Tester les cas legitories Structure du code / standards Utilisation de plusieurs projets / Découpage en couches (Cohabitation MVC / WebAPI) Lisibilité du code (standards) Utilisation de plusieurs projets / Découpage en couches (Cohabitation MVC / WebAPI) Lisibilité du code (standards) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR Comméntaires serveur: Critères d'évaluation Excellent Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire Les critères d'évaluation Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à fapplication ne pout pas fonctionner convanablement Les lacunes sont constatées et qui nuisent à fapplication ne peut pas fonctionner convanablement	Fonctionnalité serveur	•	
Utilisation of entity framework et des services Modélisation des données Utilisation appropriée de l'héritage et de la composition Accès aux données Gestion aux fichiers Code serveur Validation des données Utilisation d'exceptions appropriées Gestion lais finite du trye et de la fonctionnalité Tests serveur Stratègie de test Couverture complète de la fonctionnalité Tests es exceptions Structure du code / standards Utilisation de plusieurs projets / Découpage en couches (Cohabitation MV/ (WebAPI) Lisibilité du code (1 fonction < 1 page, commentaires etc.) Structure du code / standards Utilisation de plusieurs projets / Découpage en couches (Cohabitation MV/ (WebAPI) Lisibilité du code (1 fonction < 1 page, commentaires etc.) Structure de nome homogènes et respect des standards Code factorisé (Réutilisation du code, en capsulation, dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR 10 8 6 3 Commentaires serveur: Critères d'évaluation Excellent Les critères d'évaluation Les constantes en empêchent pas la bonne avieution de la fonctionnalité. Correct Plusieurs sont constatées et qui nuisent à fe l'application Les lacunes sont constatées et qui nuisent à fonctionner convenablement Insuffisant Les calcunes sont constatées et qui nuisent à fonctionner convenablement			
Utilisation de projeté de s'héritage et de la composition Accès aux données Gestion aux fichiers Code serveur Validation de sonnées Définition d'exceptions appropriées Gestion 187 Tests serveur Stratégie de test Couverture complète de la fonctionnalité Tester les cas limites du trye et de la logique Tester les exceptions Structure du code / standards Utilisation de plusieurs projets / Découpage en couches (Cohabitation MCV / WebAPI) Lisbilité du code (1 fonction < 1 page, commentaires etc.) Structure du complète de s'erspect des standards Code factorisé (Réutilisation du code, encapsulation, dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR 10 8 6 3 Commentaires serveur: Critères d'évaluation Excellent Les critères d'évaluation sont atteints et le code est oxemplaire Les critères d'évaluation sont atteints et le code est oxemplaire Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à la papplication ne peut pas fonctionner convenablement Les lacunes sont celles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement			
Accès aux données Gostion aux fichies Code serveur Validation des données Définition d'exceptions appropriées Gestion ilàn Tests erveur Stratègle de test Couverture complète de la fonctionnalité Tests er les cas limites du type et de la logique Tester les exceptions Structure du code / standards Utilisation de la nomenclature du glossaire Utilisation de la nomenclature du glossaire Utilisation de la nomenclature du glossaire Utilisation de la fonction -1 page, commentaires etc.) Structure et noms homogènes et respect des standards Code factorisé (Réutilisation du code, encapsulation, dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR TOTAL SERVEUR Commentaires serveur: Critères d'évaluation Excellent Les critères d'évaluation sont atteints et le code est oxemplaire Les pupeir uses outeres u evaluation sont atteints, les lacunes constatées n'empêchent pas la bonne exérction de la fonctionner convenablement Correct Plusieurs lacunes sont celles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement	Modélisation des données		
Gestion aux fichiers Code serveur Validation de sonnées Définition d'exceptions appropriées Gestion 1870 Tests serveur Stratégie de test Couverture complète de la fonctionnalité Tester les caceptions Structure du code / standards Utilisation de plusieurs projets / Découpage en couches (Coabitation MeV/ WebAP) Lisibilité du code (1 fonction < 1 page, commentaires etc.) Structure et noms homogènes et respect des standards Code factorisé (Rétilisation du code, encapsulation, dépendances minimales) Utilisation adequate de l'inversion de dépendance (injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SRWEUR Commentaires serveur: 10 8 6 3 Critères d'évaluation Excellent Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplète Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplète Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplète Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplète Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplète Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplète Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplète Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplète Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplète Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplète Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplète Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplète Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplète Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplète Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplète des des des des des des des des des de	Utilisation appropriée de l'héritage et de la composition		
Coté sectorisé (Réutilisation du code, encapsulation, dépendances minimales) Utilisation adjeuate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation adjeuate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation adjeuate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation adjeuate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation adjeuate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation adjeuate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation adjeuate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR Commentaires serveur: Critères d'évaluation Excellent Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire exemplaire La pupart des critères d'évaluation sont atteints, les lacunes constatées et qui nuisent à l'application ne peut pas donctionner convenablement Insuffisant Les lacunes sont celles que l'application ne peut pas donctionner convenablement			
Validation des données Définition d'exceptions appropriées Gestion i l'an Tests serveur Stratégie de test Couverture complète de la fonctionnalité Tester les cas limites du type et de la logique Tester les exceptions Structure du code / standards Utilisation de la nomendature du glossaire Utilisation de la nomendature du glossaire Utilisation de plusieurs projets / Découpage en couches (Cohabitation MVC / WebAP) Lisibilité du code (1 fonction 1 page, commentaires etc.) Structure et noms homogènes et respect des standards Code factorisé (Réutilisation du code, encapsulation, dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR Commentaires serveur: Critères d'évaluation Excellent Les critères d'évaluation Le propart uses une res de valuation sont atteints et le code est exemplaire Les propart des composition de la fonctionnalité Correct Plusieurs lacunes sont atteints et qui nuisent à l'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 10 Les critères d'évaluation Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement			
Définition d'exceptions appropriées Gestion i 18n Tests serveur Stratègle de test Couverture complète de la fonctionnalité Tester les cas limites du type et de la logique Tester les exceptions Structure du code / standards Utilisation de la nomenclature du glossaire Utilisation de lusieurs projets / Découpage en couches (Cohabitation MVC / WebAP) Lisibilité du code (a fonction < 1 page, commentaires etc.) Structure et noms homogènes et respect des standards Code factorisé (Réutilisation du code, encapsulation, dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR 10 8 6 3 Commentaires serveur: Critères d'évaluation Excellent Les critères d'évaluation Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire Les critères d'évaluation Les critères d'évaluation Ca pupart uses criteries u evaluation sont atteints, ries lacunes constatées némpéchent pas la bonne avaluntion avalun			
Gestion 18n Tests serveur Stratégie de test Couverture complète de la fonctionnalité Tester les cas limites du type et de la logique Tester les exceptions Structure du code / standards Utilisation de la nomenclature du glossaire Utilisation de plusieurs projets / Découpage en couches (Corbabitation MVC / WebAPI) Lisibilité du code (1 fonction < 1 page, commentaires etc.) Structure de noms homogènes et respect des standards Code factorisé (Réutilisation du code, encapsulation, dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR Commentaires serveur: Critères d'évaluation Excellent Critères d'évaluation Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire avantages et le code est exemplaire avantages et le code est exemplaire avantages et le code est exemplaire de la fonctionne peut pas fonctionner convenablement Les lacunes sont constatées et qui nuisent à fapplication ne peut pas fonctionner convenablement			
Tests serveur Stratégie de test Couverture complète de la fonctionnalité Tester les cas limites du type et de la logique Tester les exceptions Structure du code / standards Utilisation de plusieurs projets / Découpage en couches (Cohabitation MVC / WebAPI) Lisibilité du code (1 fonction < 1 page, commentaires etc.) Structure et noms homogènes et respect des standards Code factorisé (Réutilisation du code, encapsulation, dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR 10 8 6 3 Commentaires serveur: Critères d'évaluation Excellent Les critères d'évaluation Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à fapplication Insuffisant Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 3			
Stratégie de test Couverture complète de la fonctionnalité Tester les cas limites du type et de la logique Tester les exceptions Structure du code / standards Utilisation de la nomenclature du glossaire Utilisation de plusieurs projets / Découpage en couches (Cohabitation MVC / WebAPI) Lisibilité du code (1 fonction < 1 page, commentaires etc.) Structure et noms homogènes et respect des standards Code factorisé (Réutilisation du code, encapsulation, dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR 10 8 6 3 Commentaires serveur: Critères d'évaluation Excellent Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La pupar use unieries u evanuation son atteints, les lacunes constatées et qui nuisent à l'application Insuffisant Les lacunes sont constatées et qui nuisent à la fonctionne peut pas fonctionner convenablement 1 Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement			
Couverture complète de la fonctionnalité Tester les cas limites du type et de la logique Tester les exceptions Structure du code / standards Utilisation de plusieurs projets / Découpage en couches (Cohabitation MVC / WebAP) Lisbilité du code / stontion < 1 page, commentaires etc.) Structure et noms homogènes et respect des standards Code factorisé (Réutilisation du code, encapsulation, dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR Commentaires serveur: Critères d'évaluation			
Tester les cas limites du type et de la logique Tester les exceptions Structure du code / standards Utilisation de la nomenclature du glossaire Utilisation de la nomenclature du glossaire Utilisation MVC / WebAP) Lisibilité du code (1 fonction < 1 page, commentaires etc.) Structure et noms homogènes et respect des standards Code factorisé (Réutilisation du code, encapsulation, dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR Commentaires serveur: 10 8 6 3 Corrières d'évaluation Les critères d'évaluation Les critères d'évaluation Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire acunes constatées riempéchent pas la bonne avécution de la fonctionnelité. Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à fapiciation Insuffisant Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 10 au propriet des types abstraits et des interfaces 11 des propriet des types abstraits et le code est exemplaire 22 propriet des valuation 23 propriet des valuation 24 propriet des valuation 25 propriet des valuation sont atterints, les lacunes constatées et qui nuisent à fapiciation de la fonctionnelité.	_		
Tester les exceptions Structure du code / standards Utilisation de la nomenclature du glossaire Utilisation de plusieurs projets / Découpage en couches (Cohabitation MVC / WebAPI) Lisibilité du code (1 fonction < 1 page, commentaires etc.) Structure et noms homogènes et respect des standards Code factorisé (Réutilisation du code, encapsulation, dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR 10 8 6 3 Commentaires serveur: Critères d'évaluation Excellent Excellent Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupair ues crineres u evaluation sont atteints, les lacunes constatées n'empêchent pas la bonne avácution, de la fonctionnelité. Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à fapplication Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement			
Utilisation de la nomenclature du glossaire Utilisation de plusieurs projets / Découpage en couches (Cohabitation MVC / WebAPI) Lisibilité du code (1 fonction < 1 page, commentaires etc.) Structure et noms homogènes et respect des standards Code factorisé (Réutilisation du code, encapsulation, dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR Commentaires serveur:			
Utilisation de plusieurs projets / Découpage en couches (Cohabitation MVC / WebAPI) Lisibilité du code (1 fonction < 1 page, commentaires etc.) Structure et noms homogènes et respect des standards Code factorisé (Réutilisation du code, encapsulation, dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR TOTAL SERVEUR TOTAL SERVEUR Commentaires serveur: Critères d'évaluation Excellent Excellent Les critères d'évaluation sont atteints et le code est examplaire La propart des Critères d'évaluation sont atteints, les lacunes constatées n'empêchent pas la bonne avécution de la fonctionnalité. Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à fapplication Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 10	Structure du code / standards		
(Cohabitation MVC / WebAPI) Lisibilité du code (1 fonction < 1 page, commentaires etc.) Structure et noms homogènes et respect des standards Code factorisé (Réutilisation du code, encapsulation, dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR TOTAL SERVEUR Commentaires serveur: Critères d'évaluation Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupart des criteres de evaluation sont atteints, les lacunes constatées n'empéchent pas la bonne avacution de la fonctionnalité. Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à fapplication Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 3	Utilisation de la nomenclature du glossaire		
Lisibilité du code (1 fonction < 1 page, commentaires etc.) Structure et noms homogènes et respect des standards Code factorisé (Réutilisation du code, encapsulation, dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR TOTAL SERVEUR Commentaires serveur: Critères d'évaluation Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupair des critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupair des critères d'évaluation sont atteints, les lacunes constatées et qui nuisent à la fonctionnalité. Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à l'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 10			
Structure et noms homogènes et respect des standards Code factorisé (Réutilisation du code, encapsulation, dépendances minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR Commentaires serveur:			
Correct Plusieurs lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement Correct Plusieurs lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement Ces lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement Ces lacunes constatées ne peut pas fonctionner convenablement	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
minimales) Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR Commentaires serveur: Critères d'évaluation Excellent Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire Très bien La prupart des critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupart des critères d'évaluation sont atteints, les lacunes constatées n'empêchent pas la bonne exécution de la fonctionnalité Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à l'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement A graphication ne peut pas fonctionner convenablement	- '		
Utilisation adéquate de l'inversion de dépendance (Injection de dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR Commentaires serveur: 10			
dépendance) Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR Commentaires serveur: Critères d'évaluation Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire Très bien Le propert des critères d'évaluation sont atteints, les lacunes constatées n'empêchent pas la bonne lacunes constatées n'empêchent pas la bonne 8 décution de la fonctionnalité 6 Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à l'application 6 Insuffisant Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 3	•		
Utilisation appropriée des types abstraits et des interfaces TOTAL SERVEUR 10 8 6 3 Commentaires serveur: Critères d'évaluation Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire Les prigrant des critères d'évaluation sont atteints, les lacunes constatées n'empêchent pas la bonne exécution de la fonctionnalité Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à l'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 10 8 6 3 10 8 6 3 10 8 6 8 9 10 8 9	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Critères d'évaluation Excellent Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire Très bien La prupair des criteres d'evaluation sont atteints, les lacunes constatées n'empêchent pas la bonne exécution de la fonctionnalité Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à fapplication Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 3			
Critères d'évaluation Excellent Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupair des criteres d'évaluation sont atteints, les lacunes constatées n'empêchent pas la bonne exécution de la fonctionnalité Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à l'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement Les lacunes convenablement	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10 9	6 3
Critères d'évaluation Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La propart des criteres d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La propart des criteres d'évaluation sont atteints, les lacunes constatées n'empêchent pas la bonne exécution de la fonctionnalité Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à l'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 3		10 8	0
Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupart des critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupart des critères d'évaluation sont atteints, les lacunes constatées n'empêchent pas la bonne exécution de la fonctionnalité Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à l'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 3	commentance serveur.		
Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupart des critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupart des critères d'évaluation sont atteints, les lacunes constatées n'empêchent pas la bonne exécution de la fonctionnalité Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à l'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 3			
Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupart des critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupart des critères d'évaluation sont atteints, les lacunes constatées n'empêchent pas la bonne exécution de la fonctionnalité Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à l'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 3			
Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupart des critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupart des critères d'évaluation sont atteints, les lacunes constatées n'empêchent pas la bonne exécution de la fonctionnalité Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à l'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 3			
Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupart des critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupart des critères d'évaluation sont atteints, les lacunes constatées n'empêchent pas la bonne exécution de la fonctionnalité Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à l'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 3			
Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupart des critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupart des critères d'évaluation sont atteints, les lacunes constatées n'empêchent pas la bonne exécution de la fonctionnalité Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à l'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 3			
Les critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupart des critères d'évaluation sont atteints et le code est exemplaire La prupart des critères d'évaluation sont atteints, les lacunes constatées n'empêchent pas la bonne exécution de la fonctionnalité Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à l'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 3		Out Care all foreboother	
Très bien La prupart des criteres d'evaluation sont atterns, les lacunes constatées n'empêchent pas la bonne exécution de la fonctionnalité Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à l'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 3			anda aat
Très bien La propart des criteres devaridation sont attents, les lacunes constatées n'empêchent pas la bonne exécution de la fonctionnalité Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à l'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 3			10
Très bien lacunes constatées n'empêchent pas la bonne exécution de la fonctionnalité Correct		oxompiano	
Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à l'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 3		La piupait ues criteres u evaluation sont a	uemis, ies
Correct Plusieurs lacunes sont constatées et qui nuisent à l'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 3	Très bien		onne 8
I'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 3		EVECUTION OF IS TOUCHOUSHITE	
I'application Les lacunes sont telles que l'application ne peut pas fonctionner convenablement 3	Correct	Plusieurs lacunes sont constatées et qui r	uisent à
fonctionner convenablement 3	Correct	l'application	O
fonctionner convenablement 3			
Torrectionnel convenablement			e peut pas
Inexistant Non réalisé 0	- Indunisuit	fonctionner convenablement	,
Inexistant Non réalisé 0			
	Inexistant	Non réalisé	0