

# Grille d'évaluation - Travail pratique 1

Cours 420-SF2-RE

Session Hiver 2026

Critère (100 pts)	Bien maîtrisé (100%)	Acquis (75%)	Ça y est presque! (50%)	En apprentissage (25%)	Non démontré (0%)
<b>Algorithme Shunting-yard (40 pts)</b>					
Tokenisation	Tokens corrects, nombres flottants/signes gérés	Tokens corrects, rares cas limites mal gérés	Tokens partiels, confusions fréquentes	Tokenisation incomplète, plusieurs cas simples échouent	Tokenisation non fonctionnelle
Conversion	Postfixée correcte, priorités/parenthèses respectées, évaluation exacte	Postfixée correcte, erreurs mineures ou cas limites	Fonctionne uniquement sur cas simples	Résultats souvent incorrects	Conversion/évaluation non fonctionnelles
Évaluation	Évaluation exacte	Erreurs mineures ou cas limites	Fonctionne uniquement sur cas simples	Résultats souvent incorrects	Évaluation non fonctionnelle
<b>Interface graphique (20 pts)</b>					
Éléments	Tous les éléments requis, interactions claires	Tous les éléments, légères incohérences d'affichage	Un élément manque ou flux incomplet	Plusieurs éléments manquants ou peu fonctionnels	Interface absente ou inutilisable
Intégration avec shunting_yard	gui.py lance l'interface et réutilise les fonctions du module	Lance et réutilise les fonctions avec légères erreurs	Fonctionne partiellement, appels incomplets	Lancement ou intégration instables	Ne lance pas ou pas d'intégration
<b>Gestion des erreurs (20 pts)</b>					
Validation et messages	Exceptions gérées, messages clairs, application stable	Messages clairs, couverture incomplète des erreurs	Quelques erreurs gérées, plantages possibles	Gestion minimale, plantages fréquents	Aucune gestion d'erreur
<b>Git et GitHub (20 pts)</b>					
Versionnement et dépôt	Dépôt GitHub conforme, au moins 5 commits clairs	Dépôt conforme, quelques messages vagues	Dépôt présent, commits insuffisants	Dépôt incomplet ou accès non partagé	Aucune preuve de Git/GitHub

La grille ci-dessus sert de guide pour soutenir le jugement professionnel de l'enseignant et n'est pas exhaustive. La note finale peut être ajustée en présence d'une erreur significative ou d'un non-respect des attentes implicites de qualité (bonnes pratiques, conventions, lisibilité, sécurité, etc.). Une erreur significative peut entraîner la révision du poids d'un critère.