

No d'équipe : _____

Titre du projet : _____

Considérations pour les prix thématiques

Qualité du développement technique et écoresponsabilité (30%)

Fonction d'usage et principes de fonctionnement

Qualité de la solution technique
Pertinence de la solution fonctionnelle

/10

Choix des matériaux

Pertinence et qualité des matériaux

Écoresponsabilité et fin de vie de l'objet

Démarche de construction écoresponsable
Cycle de vie et fin de vie de l'objet

Prix écoresponsable

Commentaires :

Qualité de la démarche créative et de l'innovation (30%)

Développement durable

Répond à un objectif du développement durable de l'ONU

/10

Pertinence et thématique

Stratégies adaptées et pertinentes par rapport à la problématique
Optimisation du produit et des solutions
Justification de la solution par rapport à la problématique

Prix de la thématique

Potentialité et innovation

Perspectives d'utilisation
Présentation des applications possibles
Idéation de la réalisation et de la mise en marché
Aspect novateur

Commentaires :

Qualité de la communication (40%)

Cohérence

Explication claire, nette et précise des caractéristiques et des atouts de l'objet
Cohérence de la forme de la présentation

/10

Support visuel

Utilisation des outils visuels et graphiques
Clarté et présentation lisibles

Communication orale

Dynamisme de la présentation et enthousiasme
Vulgarisation et utilisation du langage approprié

Prix de la présentation au jury

Qualité et utilisation de la maquette

Maquette de qualité
Précision de la maquette et des aspects techniques de l'objet

Prix qualité de la maquette

Commentaires :

Nom du juge _____ Initiales _____