

Cette évaluation sera réalisée lors de la présentation orale d'un des systèmes que vous aurez étudiés au cours de cette séquence

CO1.1.5 : Analyser le recyclage des solutions de stockage d'énergie et de production d'énergie renouvelable.	Auto-évaluation	Evaluation Professeur
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 0 à 1 2 3 </div>		
Critères d'évaluation	Note	Note
Lors de ma présentation orale : <ul style="list-style-type: none"> • J'ai décrit précisément les étapes de recyclage de l'élément de stockage de l'énergie • J'ai décrit précisément le devenir de chaque matériau présent dans l'élément de stockage de l'énergie • J'ai décrit précisément les impacts environnementaux liés au recyclage de ces matériaux 	/3 +1 point +1 point +1 point	/3 +1 point +1 point +1 point
CO2.2.4 : Identifier les impacts environnementaux et économiques engendrés tout au long du cycle de vie d'un produit	Auto-évaluation	Evaluation Professeur
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 0 à 2 3 à 4 5 à 6 </div>		
Critères d'évaluation	Note	Note
Lors de ma présentation orale : <ul style="list-style-type: none"> • J'ai identifié les impacts environnementaux liés à la phase d'extraction et de fabrication d'un des éléments du système • J'ai identifié les impacts économiques liés à la phase d'extraction et de fabrication d'un des éléments du système • J'ai identifié les impacts environnementaux liés à la phase d'utilisation d'un des éléments du système • J'ai identifié les impacts économiques liés à la phase d'utilisation d'un des éléments du système • J'ai identifié les impacts environnementaux liés à la phase de recyclage d'un des éléments du système • J'ai identifié les impacts économiques liés à la phase de recyclage d'un des éléments du système 	/6 +1 point +1 point +1 point +1 point +1 point	/6 +1 point +1 point +1 point +1 point +1 point
CO2.2.5: Justifier les solutions constructives d'un système au regard des impacts environnementaux et économiques tout au long du cycle de vie d'un produit	Auto-évaluation	Evaluation Professeur
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 0 1 2 </div>		
Critères d'évaluation	Note	Note
Lors de ma présentation orale : <ul style="list-style-type: none"> • J'ai justifié le choix de la solution de stockage de l'énergie au regard des impacts environnementaux • J'ai justifié le choix de la solution de stockage de l'énergie au regard des impacts économiques 	/2 +1 point +1 point	/2 +1 point +1 point