

C 1.3 : Proposer et argumenter des solutions techniques constructives

<i>Données</i>	<i>Compétences détaillées</i>	<i>Indicateurs de performances</i>	<i>Savoirs</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Moyens de production • Normes et réglementation. • Cahier des charges. • Base de données (Knowledgware, PDM, bibliothèque des éléments standards, historique des réalisations, des productions, résultats de l'analyse des difficultés techniques et des problèmes de faisabilité.) 	<ul style="list-style-type: none"> – Proposer des solutions techniques ou modifications constructives sous forme de croquis ou de schéma. – Intégrer les contraintes de l'éco-conception dans les modifications proposées. – Classer les différentes solutions techniques. – Vérifier la conformité des modifications proposées au regard du cahier des charges. – Argumenter les solutions proposées. 	<ul style="list-style-type: none"> – Les solutions proposées sont pertinentes d'un point de vue technique, économique et environnemental, elles répondent au cahier des charges – Les solutions sont classées objectivement au regard des contraintes imposées. 	<u>S2.2</u> <u>S4</u> <u>S8</u> <u>S12.2</u>