

# Évaluation n°2 du projet STI2D

## Partie n°3 : Concevoir une solution technique et communiquer une idée

	compétences évaluées Niveaux de maîtrise détaillés feuille suivante	critères d'évaluation	Nei	évaluation				Compétence	
				0	1/3	2/3	3/3	Critère	Barème
<b>Concevoir une solution technique</b>								70%	14
CO5.8.	Définir un choix/une solution en accord avec le CdC	le choix de la solution est argumeté et commenté au regard du CdC						2	
CO6.5.	Interpréter les résultats d'une simulation et conclure sur la performance de la solution	la simulation d'un comportement (structurel-mécanique, électrique, Informationnel) est menée, interprétée et les écarts vis-à-vis du CdC sont quantifiés						2	
<b>04 - Communiquer une idée, un principe ou une solution technique, un projet</b>								30%	6
CO4 .1	Décrire une idée, un principe, une solution, <b>un projet</b> en utilisant des outils de représentation adaptés	La présentation est synthétique et s'appuie sur des outils pertinents						1	
CO4 .2	Décrire le fonctionnement et/ou l'exploitation d'un produit en utilisant l'outil de description le plus pertinent.	La présentation est synthétique, claire et argumentée						1	
Appréciation :			Note:				sur : 20		

Appréciation Globale:

<b>04 - Communiquer une idée, un principe ou une solution technique, un projet en langue étrangère</b>								100%	4
CO4 .3.	<b>Présenter</b> de manière argumentée des démarches, des résultats, dans une <b>langue étrangère</b>							1	