



Académie de .....

# Brevet de Technicien Supérieur FONDERIE

Session : .....

Cachet ou nom du centre d'examen

## ÉPREUVE E3 – Mathématiques et Sciences physiques appliquées

### Sous-épreuve E32 – Sciences physiques appliquées

Coefficient : 2

#### FICHE D'ÉVALUATION CCF 2

Candidat n° : ..... NOM, Prénom : .....

Sujet n° : ..... Dénomination : .....

Date de l'évaluation : ..... Forme de l'évaluation (cocher) : CCF      Ponctuelle

#### Domaines d'évaluation

Domaines d'évaluation					
<b>C1. Mettre en œuvre un protocole expérimental</b>					
	-	--	/	+	++
Compléter un schéma permettant de mettre en œuvre le protocole expérimental					
Réaliser le montage ou le dispositif correspondant au schéma					
Mettre en œuvre le dispositif expérimental conformément au protocole					
<b>C2. Formaliser la mesure</b>					
	-	--	/	+	++
Donner le résultat d'une mesure					
Construire un tableau de résultats					
Tracer un graphique					
<b>C3. Exploiter les résultats</b>					
	-	--	/	+	++
Extraire des informations des données expérimentales formalisées					
Estimer l'incertitude d'une mesure ou d'une série de mesures					
<b>C4. Interpréter les résultats</b>					
	-	--	/	+	++
Comparer les résultats expérimentaux aux résultats attendus					
Analyser les résultats obtenus					
Critiquer les résultats trouvés					
Vérifier une loi					
Transférer les résultats obtenus dans le cadre d'une situation professionnelle					
<b>C5. Communiquer</b>					
	-	--	/	+	++
Rendre compte par écrit					
Rendre compte oralement					
<b>C6. S'informer sur un sujet scientifique ou technique</b>					
	-	--	/	+	++
Identifier et localiser les sources d'informations pertinentes et y puiser ce qui est utile					
<b>Connaissances ou savoir-faire théoriques</b>					0 à 6
en lien avec la situation expérimentale					

↑ Cocher les indicateurs d'évaluation retenus en fonction du problème à traiter

Commentaires et appréciation générale : (utiliser le verso de la fiche si nécessaire)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Note proposée au jury

CCF 2 : /20

Évaluateurs : NOM	Prénom	Qualité	Établissement	Émargement