

# Fiche d'évaluation de compte-rendu de manipulations

Nom-Prénom: \_\_\_\_\_

Note: \_\_\_\_\_

RUBRIQUE, REMARQUES	EVAL <sup>o</sup>
<p>1. <b>Présentation</b> : <input type="checkbox"/>identification du rédacteur <input type="checkbox"/>présentation générale <input type="checkbox"/>titre  <input type="checkbox"/>objectifs <input type="checkbox"/>plan absent <input type="checkbox"/>plan non cohérent <input type="checkbox"/>titres des § mal adaptés  <input type="checkbox"/>paragraphe trop compactés <input type="checkbox"/>numérotation des § non cohérente  <input type="checkbox"/>numérotation pas assez détaillée <input type="checkbox"/>réponses manquantes <input type="checkbox"/>réponses en vrac  <input type="checkbox"/>résultats non mis en valeur <input type="checkbox"/>Numéros de page absents  <input type="checkbox"/>Type de crayon/ Style/ imprimante non adapté</p>	
<p>2. <b>Préparation</b> : <input type="checkbox"/>justification par documentation constructeur non spécifiée  <input type="checkbox"/>utilisation du cours insuffisante <input type="checkbox"/>rédaction textuelle/ explication insuffisante  <input type="checkbox"/>calculs pas assez détaillés <input type="checkbox"/>puissances de composants non calculées  <input type="checkbox"/>pas de normalisation des résultats <input type="checkbox"/>normalisation non justifiée  <input type="checkbox"/>compatibilités de connexion non vérifiées (source/charge, P dissipée, ...)  <input type="checkbox"/>Référence des documentations utilisées insuffisante</p>	
<p>3. <b>Liste de matériel</b> : <input type="checkbox"/>liste inexistante <input type="checkbox"/>composants/matériel non séparés  <input type="checkbox"/>désignations incomplètes <input type="checkbox"/>Informations sur les masses des appareils manquantes</p>	
<p>4. <b>Description des montages</b> : <input type="checkbox"/>partie du schéma étudiée <input type="checkbox"/>grandeurs mesurée  <input type="checkbox"/>respect des représentations schématiques</p>	
<p>5. <b>Préparation des manipulations</b> : <input type="checkbox"/>identification des composants et appareils  <input type="checkbox"/>brochages <input type="checkbox"/>description technique du câblage  <input type="checkbox"/>description fonctionnelle des résultats attendus <input type="checkbox"/>réglages des appareils  <input type="checkbox"/>ordre de connexion <input type="checkbox"/>identification des composants et appareils</p>	
<p>6. <b>Choix des modes de mesure</b> : <input type="checkbox"/>Relevés manquants <input type="checkbox"/>point de mesure identifié  <input type="checkbox"/>Appareil de mesure non identifié <input type="checkbox"/>Période de signal non complète  <input type="checkbox"/>choix peu judicieux des modes de mesure</p>	
<p>7. <b>Qualité des relevés</b> : <input type="checkbox"/>utilise une trop petite partie de l'écran <input type="checkbox"/>origines manquantes  <input type="checkbox"/>couplage des voies ♦ non mentionné ♦ mal choisi  <input type="checkbox"/>synchronisation ♦ non mentionnée ♦ mal choisie</p>	
<p>8. <b>Analyse des résultats</b> : <input type="checkbox"/>pas de comparaison pratique / théorie  <input type="checkbox"/>identification des causes d'écart <input type="checkbox"/>vérification des résultats attendus <input type="checkbox"/>conclusion</p>	
<p>9. <b>Clarté des commentaires</b> : <input type="checkbox"/>clarté de la rédaction <input type="checkbox"/>orthographe</p>	
<p>10. Divers :</p>	

A : Très bien - B : Bien - C : Moyen - D : Insuffisant - E : Médiocre

# Fiche d'évaluation de compte-rendu de manipulations

Nom-Prénom: \_\_\_\_\_

Note: \_\_\_\_\_

RUBRIQUE, REMARQUES	EVAL <sup>o</sup>
<p>1. <b>Présentation</b> : <input type="checkbox"/>identification du rédacteur <input type="checkbox"/>présentation générale <input type="checkbox"/>titre  <input type="checkbox"/>objectifs <input type="checkbox"/>plan absent <input type="checkbox"/>plan non cohérent <input type="checkbox"/>titres des § mal adaptés  <input type="checkbox"/>paragrapes trop compactés <input type="checkbox"/>numérotation des § non cohérente  <input type="checkbox"/>numérotation pas assez détaillée <input type="checkbox"/>réponses manquantes <input type="checkbox"/>réponses en vrac  <input type="checkbox"/>résultats non mis en valeur <input type="checkbox"/>Numéros de page absents  <input type="checkbox"/>Type de crayon/ Style/ imprimante non adapté</p>	
<p>2. <b>Préparation</b> : <input type="checkbox"/>justification par documentation constructeur non spécifiée  <input type="checkbox"/>utilisation du cours insuffisante <input type="checkbox"/>rédaction textuelle/ explication insuffisante  <input type="checkbox"/>calculs pas assez détaillés <input type="checkbox"/>puissances de composants non calculées  <input type="checkbox"/>pas de normalisation des résultats <input type="checkbox"/>normalisation non justifiée  <input type="checkbox"/>compatibilités de connexion non vérifiées (source/charge, P dissipée, ...)  <input type="checkbox"/>Référence des documentations utilisées insuffisante</p>	
<p>3. <b>Liste de matériel</b> : <input type="checkbox"/>liste inexistante <input type="checkbox"/>composants/matériel non séparés  <input type="checkbox"/>désignations incomplètes <input type="checkbox"/>Informations sur les masses des appareils manquantes</p>	
<p>4. <b>Description des montages</b> : <input type="checkbox"/>partie du schéma étudiée <input type="checkbox"/>grandeurs mesurée  <input type="checkbox"/>respect des représentations schématiques</p>	
<p>5. <b>Préparation des manipulations</b> : <input type="checkbox"/>identification des composants et appareils  <input type="checkbox"/>brochages <input type="checkbox"/>description technique du câblage  <input type="checkbox"/>description fonctionnelle des résultats attendus <input type="checkbox"/>réglages des appareils  <input type="checkbox"/>ordre de connexion <input type="checkbox"/>identification des composants et appareils</p>	
<p>6. <b>Choix des modes de mesure</b> : <input type="checkbox"/>Relevés manquants <input type="checkbox"/>point de mesure identifié  <input type="checkbox"/>Appareil de mesure non identifié <input type="checkbox"/>Période de signal non complète  <input type="checkbox"/>choix peu judicieux des modes de mesure</p>	
<p>7. <b>Qualité des relevés</b> : <input type="checkbox"/>utilise une trop petite partie de l'écran <input type="checkbox"/>origines manquantes  <input type="checkbox"/>couplage des voies ♦ non mentionné ♦ mal choisi  <input type="checkbox"/>synchronisation ♦ non mentionnée ♦ mal choisie</p>	
<p>8. <b>Analyse des résultats</b> : <input type="checkbox"/>pas de comparaison pratique / théorie  <input type="checkbox"/>identification des causes d'écart <input type="checkbox"/>vérification des résultats attendus <input type="checkbox"/>conclusion</p>	
<p>9. <b>Clarté des commentaires</b> : <input type="checkbox"/>clarté de la rédaction <input type="checkbox"/>orthographe</p>	
<p>10. <b>Divers</b> :</p>	

A : Très bien - B : Bien - C : Moyen - D : Insuffisant - E : Médiocre