

RÉDIGER UN COMPTE-RENDU D'ACTIVITÉ EXPÉRIMENTALE

1. Introduction :

Un compte-rendu commence impérativement par une introduction, dans laquelle :

- Le ou les objectifs de l'activité sont clairement énoncés.
- La démarche globale (manipulations, résultats) de l'activité est explicité sans trop rentrer dans les détails.

L'introduction est en quelque sorte un résumé de votre compte-rendu. Elle doit permettre d'avoir une vision d'ensemble de votre travail réalisé.

2. Réponses aux questions de l'étude préliminaire :

3. Description de la (des) manipulation(s) :

Il est important de décrire proprement la (les) expérience(s) réalisée(s). Pour cela, un schéma ou une photo annoté du montage expérimental accompagné de phrases descriptives sont le plus parlant.

N'importe qui doit pouvoir refaire la (les) expérience(s) réalisée(s) uniquement à l'aide de votre compte-rendu.

4. Observations et résultats :

L'ensemble de vos observations et/ou résultats (valeurs, graphiques...) doivent figurer dans votre compte-rendu sans oublier d'indiquer la **précision de vos valeurs**.

5. Exploitation des résultats :

Il ne faut surtout pas oublier de commenter vos observations et/ou vos résultats. De les comparer éventuellement à une valeur attendue. De calculer une grandeur à partir de vos résultats...

6. Conclusion :

Un compte-rendu doit impérativement se terminer par une conclusion. Cette conclusion doit **répondre aux objectifs donnés dans l'introduction**.

Ayez toujours en tête qu'un compte-rendu doit se lire sans connaître l'énoncé de Travaux Pratique qui vous est distribué. La lecture doit permettre de comprendre ce que vous avez fait et ce que vous en avez déduit.