# SUJET DE RECHERCHE

## Remise du sujet

* Plan :
  + Problématique
  + Réflexion logique et organisée
  + Conclusion
* Maximum 30 pages hors annexes
* Soutenance.

## Structure du rapport

* Couverture (thème, problématique)
* Page blanche
* Avant-propos (pourquoi ce sujet ? comment je vais le traiter)
* Page de remerciements (option)
* Le sommaire (numérotation dès le sommaire)
* La liste des figures (liste des images, figures, schémas etc.)
* Les règles, abréviations, définitions
* L’introduction (environ 2 pages) :
* Annoncer le sujet en le replaçant dans un contexte
* Intérêt du thème
* Problématique
* La méthodologie
* Conclusion possible
* Le corps du rapport (points essentiels, enchainement logique)
* La conclusion
  + Rappels du corps de rapport
  + Réponse à la problématique
* Références bibliographiques (arrêt de la numérotation)
* Les annexes (avec sommaire)

*Comment rédiger une bibliographie ?*

[Référence] nom de l’auteur, titre de l’ouvrage, éditeur, année de parution.

*Comment aérer son texte ?*

Un schéma toute les 4 ou 5 pages.

*Information à ne pas écrire dans un rapport :*

S’abstenir quand on n’est pas sur de ce qu’on écrit.

**Apporter le sommaire et la problématique lors du premier RDV.**

*Essayer d’avoir des avis extérieur sur le travail.*

## Entrainement

1. Les disques SSD
2. *La problématique :*

Les disques SSD permettent-ils un gain de consommation électrique dans un environnement familial ?

1. *Le plan :*

* Introduction
* Définitions (Qu’est ce qu’un SSD et disque dur SATA)
* Différences de consommation (études théoriques et pratiques)
* Conclusion

1. Le Wimax
2. *La problématique :*

* Wimax un point d’accès internet universel ?
* Est-ce que Wimax pose des problèmes de santé publique ?