

GESTION DES RAPPORTS AU NIVEAU DE LA CLASSE

1. Dans l'onglet « **Rapports** » vous voyez le tableau de suivi de vos étudiants, par équipe
2. **Filtrez** éventuellement par classe et/ou par mission
3. Vous avez dans le tableau diverses informations pour chaque équipe

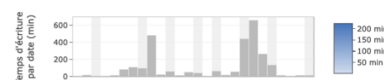
Avancement Modif. LD Éval.

4. Vous pouvez modifier les **options des rapports**, au niveau de la classe en sélectionnant tous les rapports, puis en cliquant sur le crayon. Cela permet notamment de modifier pour tous
 - L'avancement du rapport
 - La période de travail



Vous pouvez envoyer un **mail ou un message** à toute la classe en cliquant sur l'enveloppe ou sur le @

5. Sous le tableau, vous pouvez visualiser la répartition des temps d'écriture et les créneaux travaillés



GESTION DES RAPPORTS AU NIVEAU DE L'ÉQUIPE

1. Cliquez sur la ligne d'une équipe d'étudiants donne accès à :
 - des **données générales** sur le rapport : classe, tuteurs, options de rapport, ainsi que les informations de la figure ci-contre
 - des **indicateurs de suivi** de l'équipe (cf. image)
 - une chronologie de rédaction du rapport

Avancement	Modif.	LD	Éval.
rendu	09/10/23	★ 10	✓

	Score de l'équipe	Répartition par compte étudiant	Médiane de classe	Médiane de mission
📁 Ressources & consignes	26 vues		26.0	30.0
💬 Messages & commentaires	0 posts		0.0	0.0
🕒 Temps de commission	7h 51min		7h 51min	7h 16min
✍️ Temps d'écriture	3h 51min		3h 42min	3h 16min
👤 Co-écriture	0.9		0.5	0.5
📌 Annotations	0 vues / 1			

2. Cliquez sur la ligne d'une équipe d'étudiants donne aussi accès au menu
 - Cliquez sur l'œil (ou sur le nombre de LD) pour **visualiser le rapport de l'équipe**
 - Cliquez sur l'enveloppe pour envoyer un message LabNbook et sur le @ pour envoyer un mail à vos étudiants
 - Cliquez sur la checklist pour accéder à une **grille d'évaluation** (pour les utilisateurs avancés)
 - Cliquez sur le crayon pour modifier les **membres de l'équipe** et les **options du rapport**
 - Cliquez sur le bouton d'archive des missions, ou la poubelle



3. **Annoter le rapport** d'une équipe
 - Une fois le rapport ouvert, sélectionner le texte à annoter. Un outil vous propose 4 crayons de couleur différente et un historique des annotations précédentes.

Non cette valeur n'est pas fiable, il faut prendre V_{eq2} qui est visible sur la courbe.

La modélisation n'est pas effectuée correctement

Annotation...

La courbe 3 virages.

Or grâce trouver ur

Donc V_{eq}

Pour le 3e

Donc $V_{eq3} = 26,25$. A la demi équivalence $V_{eq3} - V_{eq2}$ (on fait L