Fiche de préparation de TP Dosage d'un produit désinfectant

Prof:	Alexandre Jedrecy	Matière :	Physique- Chimie	Niveau :	Seconde
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
8h30				۱	2GT4-1
9h30					A104
10h40					
11h40					
12h40					
13h40		- OCT4.2			2CT2.2
14h40		2GT4-2 A108			2GT2-2 A104
15h50	0CT0 1		!		
16h50	2GT2-1 A108				
17h50		J			· <i></i>

Matériel élève

Effectif: 15

- → 7 groupes de 2 élèves
- ▶ 1 pipette graduée de 10 mL
- ightharpoonup 1 fiole jaugée de 25 mL + 1 bouchon adapté
- ▶ 4 bécher de 50 mL
- ▶ 4 tubes à essais
- ▶ 1 pissette d'eau (du robinet)

<u>À</u> préparer

- ▶ 1 solution de KMnO4
- des gants de protection
- ▶ 1 bécher de 100 mL
- ▶ 1 bécher de 250 mL
- ▶ du Dakin