

Fiche de préparation de TP

Dosage d'un produit désinfectant

Prof :

Alexandre
Jedrecy

Matière :

Physique-
Chimie

Niveau :

Seconde

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
8h30	-	-	-	-	-
9h30	-	-	-	-	2GT4-1 A104
10h40	-	-	-	-	-
11h40	-	-	-	-	-
12h40	-	-	-	-	-
13h40	-	-	2GT4-2 A108	-	2GT2-2 A104
14h40	-	-	-	-	-
15h50	2GT2-1 A108	-	-	-	-
16h50	-	-	-	-	-
17h50	-	-	-	-	-

Matériel élève

Effectif : 15

→ **7 groupes** de 2 élèves

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

À préparer

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