

# 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	-	-	-	-	
10h40	-	-	-	-	
11h40	-	-	-	-	
12h40	-	-	-	-	
13h40	-	-	-	-	
14h40	-	-	2GT4-2 A108	-	2GT2-2 A104
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