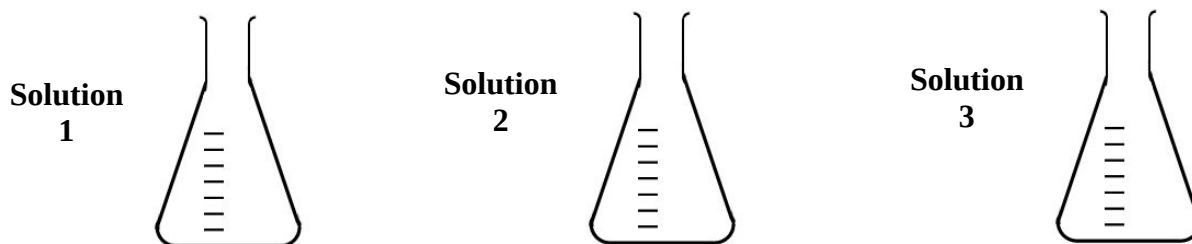


Comment détecter des ions ?

Mattéo est préparateur en pharmacie. Après avoir préparé plusieurs solutions, il s'est laissé distraire par un SMS et a oublié d'étiqueter le contenu des flacons suivants.



→ À l'aide de la fiche méthode, rédige un protocole permettant de retrouver quels ions sont présents dans chacune des solutions.

Après vérification par l'autorité locale, réalise les tests prévus.

→ Schématise tes observations pour chaque test réalisé.

→ Rassemble tes résultats dans un tableau puis conclus.

→ Le tableau d'auto-évaluation sera recopié et complété sur ta copie.

→ Le matériel sera nettoyé et rangé avant la fin de l'activité.

AUTO-EVALUATION	Très bonne maîtrise	Maîtrise satisfaisante	Maîtrise fragile	Maîtrise insuffisante
Domaine 3 : travailler en groupe				
Domaine 4 : interpréter des résultats				

Préparateur/trice en pharmacie : c'est quoi ?

Préparer des pommades, des solutions ou des gélules et faire quelques analyses (albumine, glucose) Cet adjoint du pharmacien a en charge la gestion des stocks (approvisionnement, vérification des livraisons...) et la vente.

Connaître les différents traitements et les produits de parapharmacie est capital. Car c'est le préparateur qui traduit les doses prescrites en nombre de boîtes ou de flacons et qui remplit les feuilles de maladie. En contact avec le public, il doit aussi savoir écouter, conseiller et rassurer. S'il travaille surtout en officine (90 %), il peut exercer à l'hôpital (délivrance des médicaments aux services, achats...) ou encore dans l'industrie. Toujours sous la responsabilité d'un pharmacien.



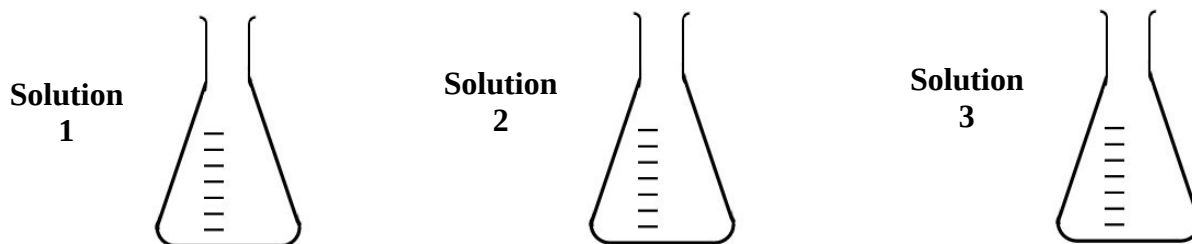
Formation :

- **après le bac** : BP préparateur en pharmacie, en contrat d'apprentissage (2 ans)
- **bac ou équivalent** : BP préparateur en pharmacie
- **bac + 2** : Préparateur en pharmacie hospitalière

Salaire débutant : 1521€ brut

Comment détecter des ions ?

Mattéo est préparateur en pharmacie. Après avoir préparé plusieurs solutions, il s'est laissé distraire par un SMS et a oublié d'étiqueter le contenu des flacons suivants.



→ À l'aide de la fiche méthode, rédige un protocole permettant de retrouver quels ions sont présents dans chacune des solutions.

Après vérification par l'autorité locale, réalise les tests prévus.

→ Schématise tes observations pour chaque test réalisé.

→ Rassemble tes résultats dans un tableau puis conclus.

→ Le tableau d'auto-évaluation sera recopié et complété sur ta copie.

→ Le matériel sera nettoyé et rangé avant la fin de l'activité.

AUTO-EVALUATION	Très bonne maîtrise	Maîtrise satisfaisante	Maîtrise fragile	Maîtrise insuffisante
Domaine 3 : travailler en groupe				
Domaine 4 : interpréter des résultats				

Préparateur/trice en pharmacie : c'est quoi ?

Préparer des pommades, des solutions ou des gélules et faire quelques analyses (albumine, glucose) Cet adjoint du pharmacien a en charge la gestion des stocks (approvisionnement, vérification des livraisons...) et la vente.

Connaître les différents traitements et les produits de parapharmacie est capital. Car c'est le préparateur qui traduit les doses prescrites en nombre de boîtes ou de flacons et qui remplit les feuilles de maladie. En contact avec le public, il doit aussi savoir écouter, conseiller et rassurer. S'il travaille surtout en officine (90 %), il peut exercer à l'hôpital (délivrance des médicaments aux services, achats...) ou encore dans l'industrie. Toujours sous la responsabilité d'un pharmacien.



Formation :

- **après le bac** : BP préparateur en pharmacie, en contrat d'apprentissage (2 ans)
- **bac ou équivalent** : BP préparateur en pharmacie
- **bac + 2** : Préparateur en pharmacie hospitalière

Salaire débutant : 1521€ brut