

Astronomie

# AGREMENT

Infox

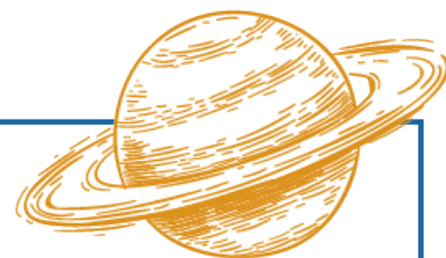


## Préambule

Ces référentiels vous permettront d'identifier plus simplement ce que vous avez acquis comme compétence en agrément pour animer vos sessions.

Toutes les connaissances, savoir-faire, savoir-être sont regroupés par grande famille de compétences et sont accompagnés de leurs commentaires et limites.

A l'issue de cet agrément, vous pourrez animer des sessions en toute autonomie. Cette formation vous permettra d'aborder les sujets à retransmettre aux enfants.



### Famille de compétences:

Compétence n°1: Maitriser l'ensemble du référentiel enfant

Compétence n°2: Connaître les réseaux sociaux

Compétence n°3: Appréhender l'information et ses mécanismes

Compétence n°4: Comprendre et expliquer la presse écrite

Chacune de ces familles de compétences contient entre 1 à 4 sous catégories. Des objectifs dans chacune d'elles ont été établis et dispensés lors de la formation. A la lecture de ces catégories, vous pourrez retrouver les différents points abordés et vous remémorer des pratiques et connaissances.

N'oubliez pas qu'il est aussi important de maîtriser le référentiel enfant et de comprendre comment leur transmettre. Cela correspond à la compétence n°1 qui ne sera pas répétée ici.



## Compétence n°2: Connaître les réseaux sociaux

<b>Connaissances &amp; Savoir-faire</b>	<b>Commentaires &amp; compétences</b>
<b>Savoir utiliser Weezer</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Etre capable de monter une séquence</li><li>• Etre capable de mettre en place des contenus pertinents</li></ul>
<b>Avoir conscience des spécificités d'un réseau social</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Connaître les biais de confirmation propres aux réseaux sociaux</li><li>• Comprendre que l'information n'est pas hiérarchisée et que n'importe quel individu peut publier au même titre qu'une institution</li><li>• Etre capable de remonter à la source d'une information diffusée sur un réseau social</li><li>• Comprendre que les réseaux sociaux mettent en avant les informations populaires</li><li>• Etre capable d'établir le niveau de crédibilité de l'émetteur</li><li>• Comprendre que la véracité et la popularité d'une information sont deux choses différentes</li><li>• Savoir exprimer les motifs d'une publication</li></ul>

### Compétence n°3 : Appréhender l'information et ses mécanismes

<b>Connaissances &amp; Savoir-faire</b>	<b>Commentaires &amp; compétences</b>
Connaître le processus de fabrication de l'information scientifique	<ul style="list-style-type: none"><li>• Maîtriser la différence entre source et information</li><li>• Identifier les biais liés à la réception d'une information</li><li>• Maîtriser un vocabulaire journalistique</li></ul>
Maîtriser des outils de traitement de l'information	<ul style="list-style-type: none"><li>• Décortiquer l'information à l'aide d'outil adapté</li><li>• Connaître le mode de fabrication de l'information scientifique</li></ul>
Identifier les biais cognitifs	<ul style="list-style-type: none"><li>• Comprendre les effets des biais cognitifs sur le traitement d'une information</li></ul>

### Compétence n°4: Comprendre et expliquer la presse écrite

<b>Connaissances &amp; Savoir-faire</b>	<b>Commentaires &amp; compétences</b>
Comprendre les mécanismes de la presse écrite	<ul style="list-style-type: none"><li>• Connaître le vocabulaire journalistique (hiérarchie d'un contenu)</li><li>• Connaître le contexte économique</li><li>• Connaître le contexte éditorial d'un magazine</li></ul>



Astronomie  
**AGREMENT**  
Infox



## Et maintenant ?

Vous êtes maintenant formé à dispenser l'animation «Débusquez les infox en astronomie» à des enfants.

Pour compléter à la maison, dans vos structures ou ailleurs, vous trouverez beaucoup de ressources sur le site : **astrojuniors.fr** des expériences à faire à la maison, des podcasts...

Si vous avez des questions sur le matériel, vous retrouverez des pages et ressources sur le drive partagé, weezer et astrojunior.

Le réseau à l'échelle nationale propose plusieurs sessions de stage par an. Ces stages permettent de compléter les compétences acquises. C'est aussi l'occasion de rencontrer d'autres passionnés et d'échanger sur la pratique de l'astronomie !

### Contacts

Association Française d'Astronomie  
17 rue Emile Deutsch de la Meurthe  
75014 Paris

[www.afastronomie.fr](http://www.afastronomie.fr)  
01 45 89 81 44  
[contact@afastronomie.fr](mailto:contact@afastronomie.fr)