



# TraAM utilisations pédagogiques des messageries instantannées

publié le 04/04/2022 - mis à jour le 22/03/2023

## Sommaire :

- Présentation de l'activité
- Le retour sur les productions



Utilisations pédagogiques des messageries instantannées

## Activité pédagogique

réalisée dans le cadre des TRAAM 2021-22

### ● Présentation de l'activité

- **Niveau et classe** : Term et 1° ST2S, term STL, BTS ESF ;
- **Thème du programme** : "toute partie du programme, cela dépend de l'animation choisie" ;
- **Situation pédagogique** : *distanciel et hybride* ;
- **Auteurs** : [Virginie Guinard](#) et [Matthieu Chosseler](#) (Lycée Aliénor d'Aquitaine - Poitiers 86) ;
- **Référencement dans Édubase** : [fiche n°20691](#)

### ● Le retour sur les productions

Afin de recueillir votre avis sur cette séquence, un [formulaire d'enquête](#) volontairement succinct est disponible en ligne.

À l'issue de la période d'expérimentation, une synthèse des avis sur l'usage de ces productions sera réalisée.

Le groupe TRAAM Biotechnologies espère que vous avez travaillé avec plaisir et intérêt sur ces productions et vous remercie par avance pour vos réponses aux formulaires d'enquête.

---

Vous trouverez à télécharger ci-dessous les documents nécessaires à l'activité. Ces documents sont au format .pdf

 [Enseignement à distance synchrone : utilisation des potentialités du chat](#) (PDF de 134.5 ko)  
TraAM 2021-22 - Biotechnologies - Académie de Poitiers.

- ▶ [Biotechnologies & STMS sur Eduscol](#)
- ▶ [Les productions Biotechnologies & STMS dans Édubase](#)
- ▶ [Biotechnologies & STMS sur twitter : @eduscol\\_biotech](#)



**Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.**

**Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.**