

<http://sbssa.spip.ac-rouen.fr/?Pole-de-competences-a-la-rentree-2017-sa-composition>



# Pôle de compétences : sa composition, ses différentes actions et l'aide pédagogique

- Actualités -



Date de mise en ligne : samedi 14 mars 2020

Date de parution : 30 octobre 2019

---

Copyright © sciences biologiques et sciences sociales appliquées - Tous droits

réservés

---

Depuis 1er septembre 2019, le pôle de compétences est constitué de 7 professeurs. Chacun d'eux est chargé d'un secteur en fonction de ses compétences et de son passé professionnel.

Le rôle attribué à chacun est de faire vivre le site de différentes façons et de permettre de mutualiser des documents pédagogique :

- Proposer aux enseignants des applications pédagogiques concrètes des technologies numériques.
- Identifier les domaines où l'informatique permet de mieux travailler, où elle apporte des possibilités pédagogiques inédites.
- Réfléchir à l'utilisation de l'informatique pour favoriser le travail autonome des élèves.
- Assurer une veille sur les usages pédagogiques des TICE, les matériels, logiciels et publications.
- Proposer et animer des actions de formations disciplinaires et pédagogiques tout particulièrement pour les professeurs correspondants s'ils existent pour la discipline.
- Développer les formations à distance.
- Produire des documents sur l'usage pédagogique du multimédia.
- Animer et enrichir les sites pédagogiques disciplinaires du serveur académique.

Vous pouvez également les contacter si vous souhaitez avoir de l'aide pour participer à la vie du site.

Marie David (Lycée Risle-Seine Pont Audemer) PLP STMS

marie.david2@ac-rouen.fr

Enseignements professionnels en Sciences et Techniques Médico-Sociales

Annie Debreux (Lycée Jules Le Cesne - Le Havre) PLP Coiffure

annie.debreux@ac-rouen.fr

Enseignements professionnels Biotechnologie en LP : plus particulièrement les Soins personnels (coiffure)

## **Pôle de compétences : sa composition, ses différentes actions et l'aide pédagogique**

---

Jérôme Boutin (Lycée Modeste Leroy - Evreux) PLP Biotechnologies

jerome.boutin@ac-rouen.fr

Enseignements professionnels Biotechnologie en LP : plus particulièrement la Prévention Santé Environnement

Karine Feraille (Lycée Elisa Lemonnier - Le Petit-Quevilly)  
PLP Esthétique

karine.feraille@ac-rouen.fr

Enseignements professionnels Biotechnologie en LP : plus particulièrement les Soins personnels (Esthétique)

Hélène Giret (Lycée Le Golf Dieppe)  
PLP Biotechnologie

hélène.giret@ac-rouen.fr

Enseignements professionnels Biotechnologie en LP : plus particulièrement les enseignements en HPS

Cindy Lefebvre (Lycée Bartholdi Barentin) PLP Biotechnologies

cindy.lefebvre@ac-rouen.fr

Enseignements professionnels Biotechnologie en LP plus particulièrement la pédagogie mise en place en atelier professionnel ainsi que la Scolarité et Handicap. Participe également à la mise en ligne de séances sur le site Handicap SBSSA.

Sébastien Puaud (Lycée Palissy Maromme) PLP Biotechnologie

sebastien.puaud@ac-rouen.fr

Enseignements professionnels Biotechnologie en LP : plus particulièrement les enseignements en HPS mais également la PSE via l'ADNL.