

**Remise des prix SILLAGES 2012**  
**Rencontre SILLAGES 2012 – Ecole normale supérieure – 25 octobre 2012**

*Prix remis par Michel BOUCHAUD*  
*Président de l'APLCPGE, proviseur du lycée Louis-le-Grand*

**Les prix SILLAGES 2012 sont attribués par ordre alphabétique des disciplines**

---

**Le prix SILLAGES en économie et gestion** est attribué à **Jean-Luc KOEHL**, professeur de management et gestion en CPGE au lycée René Cassin (Strasbourg)

Jean-Luc a déposé sur la Plate-forme SILLAGES 17 cours de gestion et 2 modules de marketing à destination des CPGE et licences économiques et commerciales, notamment pour les CPGE de la voie technologique.

Ces nouvelles ressources étoffent l'offre de SILLAGES dans ces disciplines, notamment en terme d'ouverture sociale, et permettent d'initier un partenariat avec l'UNT AUNEGE.

---

**Le prix SILLAGES en grec ancien** est attribué à **Michèle TILLARD**, professeure de latin, de grec et de littérature en CPGE littéraire au lycée Montesquieu (Le Mans)

Michèle innove cette année encore en produisant sur la Plate-forme SILLAGES une série de cours interactifs, au format HTML, qui, couplés à un forum, offrent une véritable formation à distance pour les hellénistes débutants. Michèle complète ces ressources par des « Fiches de vocabulaire de grec » qu'elle édite peu à peu sur le Wiki SILLAGES, créant des liens hypertextes entre les deux types de contenus.

Bâties au départ pour des étudiants de l'IPELSHT (Tunisie) privés momentanément de leur professeur de grec, ces ressources pour l'ouverture internationale servent aussi l'enseignement du grec ancien là où il n'existe plus (ouverture territoriale).

---

**3 prix SILLAGES sont attribués en mathématiques, par ordre alphabétique :**

1- A **Catherine LAIDEBEURE**, professeure retraitée de mathématiques en CPGE économique et commerciale au lycée Albert Schweitzer (Le Raincy)

Catherine a créé sur la Plate-forme SILLAGES 9 séries d'exercices, conformes au programme des CPGE économiques et commerciales option scientifique, pouvant être utiles à tout étudiant désireux de réviser ses bases de mathématiques. De façon à solliciter l'activité des étudiants, Catherine a bâti pour chaque série une fiche d'accompagnement donnant des indications et des coups de pouce, invitant ensuite les étudiants à interagir avec elle via un forum dédié pour poser des questions ou vérifier des réponses. Cette initiative est un exemple pour d'autres auteurs désireux de s'investir dans l'accompagnement des étudiants en terme d'ouverture sociale.

2- A l'initiative « Une minute pour comprendre » conduite par **Côme FOUQUES**, Jérémy LECOEUR et Marion VERGNET

Le comité éditorial SILLAGES a retenu la collection "Une minute pour comprendre", composée de courtes vidéos permettant de réviser les fondamentaux du programme de mathématiques des bacs S et ES, pour ses qualités de synthèse et de présentation. Lancée par Côme FOUQUES, aujourd'hui étudiant en 5<sup>ème</sup> année de l'ESSEC, cette collection est publiée sur la Plate-forme SILLAGES assortie des commentaires du comité de lecture de mathématiques.

Les appels à contributions SILLAGES encouragent les auteurs de toutes disciplines à éditer de tels modules de révisions pour l'entrée dans l'enseignement supérieur (niveau L0), quelle qu'en soit la forme.

3- A **Mathilde PETIT**, professeure retraitée de mathématiques en CPGE scientifique au lycée Montaigne (Bordeaux)

Mathilde a publié, sur la Plate-forme SILLAGES, 19 séries d'exercices couvrant le programme de mathématiques des CPGE PC, proposés en partie avec correction et mettant en avant les « incontournables », souvent entièrement corrigés, de façon à donner aux élèves les plus faibles toutes les chances de réussite.

---

### **3 prix SILLAGES sont attribués en physique, par ordre alphabétique :**

1- A **Hichem CHAABANE**, professeur de physique à l'ISITCom Hammam-Sousse, anciennement professeur en CPGE à l'EPAM (Tunisie)

Grâce à Hichem, investi de longue date dans les initiatives ePrep et SILLAGES, un nouveau pays fait son entrée dans la communauté d'auteurs SILLAGES qui comprend aujourd'hui 28 membres de France, du Liban et de Tunisie. Les publications d'Hichem sur la Plate-forme SILLAGES comprennent 4 cours complets de physique pour les CPGE scientifique (PCSI et PC), avec de nombreux exemples et applications corrigées, dont un important cours de mécanique du point matériel.

2- A **Eliane FAUCHARD**, professeure de physique en CPGE au lycée Camille Pissarro (Pontoise) et **Alain LE RILLE**, professeur de physique en CPGE au lycée Janson de Sailly (Paris)

Le comité éditorial SILLAGES a sélectionné le site créé par ces deux auteurs proposant 60 vidéos d'expériences de physique et chimie pour son apport en terme d'ouverture internationale notamment. Dans cette banque d'expériences filmées, désormais accessible sur la Plate-forme SILLAGES, les professeurs et étudiants des CPGE des pays où le matériel de laboratoire vient à manquer trouveront des séquences illustrant des parties de cours ou de travaux pratiques. La demande de ce type de ressources avait été exprimée de nombreuses fois au sein d'ePrep et SILLAGES. Une première utilisation de ces vidéos a été faite par Olivier Granier lors d'une mission d'enseignement à l'Institut de Technologie du Cambodge.

3- A **Pascale PIQUEMAL**, professeure de physique en CPGE au lycée Hoche (Versailles)

Pascale fait son entrée dans la communauté d'auteurs SILLAGES en publiant, en mécanique des fluides, un « Essentiel » de cours et un module d'exercices comprenant 4 séries proposées avec des réponses partielles ou des aides. Ces ressources, destinées à la préparation des concours d'entrée aux grandes écoles de la filière PC\*, seront utiles à tout étudiant de licence scientifique.

---

**Le prix SILLAGES pluridisciplinaire** est attribué à **Philippe STEGER**, professeur d'économie et de gestion au Lycée Jules Guesde, directeur de WapEduc

L'initiative « WapEduc l'Ecole nomade », reconnue par l'UNESCO et distinguée aux eLearning Awards, a été retenue par le comité éditorial SILLAGES car elle propose plus de 1000 fiches de cours pluridisciplinaires (du collège au BTS) accessibles gratuitement depuis tout téléphone portable. Liée à l'application TOOLBAC sur iPhone et Android, elle permet aux élèves préparant leur entrée dans l'enseignement supérieur de réviser les fondamentaux de terminale « où ils le veulent et quant ils le veulent ». La volonté de SILLAGES d'adapter ses supports aux utilisateurs (notamment en Afrique où le téléphone mobile est le support le plus répandu) et sa volonté de proposer des ressources récapitulatives de niveau L0 se retrouvent dans le site wapeduc.mobi désormais référencé sur la Plate-forme SILLAGES.