

## *Le point sur les TICE dans l'académie d'Amiens*

### Math O' Lycée

---

Comme annoncé en fin d'année dernière, hormis le nombre d'exercices papier toujours croissant (plus de 250 pour le collège et le lycée), le groupe a travaillé sur 2 pistes :

- La création d'un système de cours mutualisé sous forme de briques à assembler par l'enseignant, que l'on peut compléter au fur et à mesure de l'année.
- La création d'exercices techniques sur développement et factorisation avec un niveau de difficulté qui s'adapte aux réponses de l'élève.

Utiliser le [mode démo](#) (en cliquant sur l'œil) pour découvrir librement les potentialités proposées.



### Travaux Académiques Mutualisés

---

L'académie d'Amiens a participé l'année passée à des travaux sur la place et la pertinence de l'usage intégré des ENT dans l'enseignement des mathématiques. [Diverses pistes ont été explorées](#). Vous pouvez aussi retrouver les travaux des autres académies sur la [page nationale des travaux](#).



### AmiensPython

---

Le document d'accompagnement comportant 80 pages et plus de 80 exemples [est en ligne](#) comme cela a été présenté dans un précédent courrier.



### Formation

---

N'hésitez pas à demander une FIL (Formation d'Initiative Locale) en vous adressant au coordonnateur disciplinaire [Guillaume MIANNAY](#)

### Site académique

---

[Benoit FOLTZ](#) est à présent webmestre et aura la lourde tâche de vous proposer un nouveau site académique au cours de l'année