Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Mathématiques-Sciences > Se former > Mathématiques https://ww2.ac-poitiers.fr/math_sp/spip.php?article834 - Auteur : Grégory Gautun



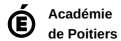
Algorithme et programmation, documents ressources

publié le 13/09/2019

Descriptif:

Document publié par Eduscol pour la mise en œuvre de l'algorithmique en seconde Bac Pro. Document publié par l'académie de Lille pour s'approprier le langage Python.

- Un document Eduscol pour la mise en œuvre de l'algorithmique en seconde Bac Pro :
- Algorithmique et programmation (PDF de 3.4 Mo) Seconde Bac Pro - Eduscol.
- ▶ Un document de l'académie de Lille pour s'approprier le langage Python :
- S'approprier le langage Python (PDF de 38.3 Mo) Seconde voie professionnelle Académie de Lille.



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.