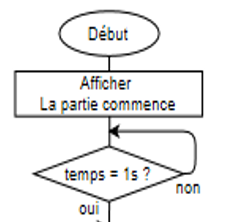
Un algorithme est une suite d’instructions qui décrit la manière dont on résout un problème. Il respecte des normes d’écritures

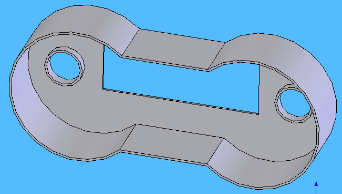
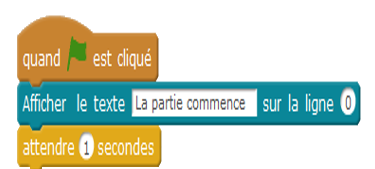
Un algorithme peut être traduit par un langage de programmation, en un programme exécutable par un ordinateur

Connaissances

* Outils numériques de description des objets techniques.
* Notions d’algorithme et de programme.





De l’algorithme au programme par bloc

De nombreux outils numériques de descriptions peuvent être utilisés afin de produire des documents numériques, de visualiser un objet et de procéder à sa fabrication.

Ils peuvent être utilisés aussi bien en CAO (Conception Assistée par Ordinateur) électronique, mécanique, architecture.

Fiche ONISEP formation :

opérateur/trice sur machine à commande numérique

Liens avec : Le parcours avenir