

[Programmation du drone Parrot Airborne Swat](#) [1]

Langue Indéfini

Date de création: Lundi, 16 Janvier, 2017



Image de la fiche ORNA:

Fichiers à rattacher:  [EG_drone-Airborne.pdf](#) [2]

Activité(s) traitées par la fiche ORNA: [S'organiser](#) [3]

Troubles traités par la fiche ORNA: [Troubles importants des fonctions cognitives \(TIFC\)](#) [4]

Type de la ressource ORNA: [Fiche ORNA](#) [5]

Résumé de la fiche ORNA:

La marque Parrot est le leader français dans le domaine des mini-drones.

Cette marque a retenu notre attention car nombre de ses productions sont programmables à l'aide d'un langage de programmation de type « scratch ». En effet, si le maniement direct du drone est ludique, c'est sa programmation dans l'espace qui nous semble un véritable objet d'apprentissage. Nous nous sommes donc intéressés au modèle « Airborne Swat ».

[Télécharger la fiche](#) [6]

Classification Ressources: [Ressources avec Navigation](#) [7]

Niveau: [Collège](#) [8]

[Lycée](#) [9]

[Enseignement Supérieur](#) [10]

Date de fin de nouveauté: Lundi, 16 Janvier, 2017

Liens

[1] <https://inshea.fr/fr/content/programmation-du-drone-parrot-airborne-swat>

[2] https://inshea.fr/sites/default/files/fichier-orna/EG_drone-Airborne.pdf

[3] <https://inshea.fr/fr/activit%C3%A9-de-la-fiche-orna/s%E2%80%99organiser>

[4] <https://inshea.fr/fr/troubles-trait%C3%A9s-par-la-fiche-orna/troubles-importants-des-fonctions-cognitives-tifc>

[5] <https://inshea.fr/fr/type-rubrique-de-la-fiche-orna/fiche-orna>

[6] https://www.inshea.fr/sites/default/files/fichier-orna/EG_drone-Airborne.pdf

[7] <https://inshea.fr/fr/classification-ressources/ressources-avec-navigation>

[8] <https://inshea.fr/fr/niveau-scolaire-des-fiches-orna/coll%C3%A8ge>

[9] <https://inshea.fr/fr/niveau-scolaire-des-fiches-orna/lyc%C3%A9e>

[10] <https://inshea.fr/fr/niveau-scolaire-des-fiches-orna/enseignement-sup%C3%A9rieur>