

<http://www21.ac-lyon.fr/enseigne/eps/spip.php?article1532>



Android - Acrosport Collège 5ème par Alain Foltzer

- Ressources
- CA 3 - CP3
- Acrosport
- Outils Numériques Acrosport
-



Publication date: dimanche 1er octobre 2017

Copyright © EPS Académie de Lyon - Tous droits réservés

Acrosport Collège 5ème proposé par Alain Foltzer



Application développée dans le cadre du projet pédagogique du collège Bernart de Ventadour à Limoges (France) - L'APSA a été construite à partir du cadre conceptuel de Mehdi belhouchat pour un niveau 5è collège.

Alain Foltzer, professeur EPS de l'Académie de Limoges vous propose son application Android gratuite dans cet article : [Acrosport 5ème \(Application Android\)](#)

Compétence attendue :

« En groupe mixte de 5, sur un espace délimité (3mx12m) réaliser un enchaînement de 3 figures statiques imposées liées par 2 figures dynamiques choisies parmi différentes propositions, chaque élève doit assurer au moins 2 rôles différents. Participer positivement à l'avancée du projet pour une prise de risque maîtrisée (avec ou sans joker) »

Alain Foltzer - Professeur EPS au collège Bernart de Ventadour à Limoges (Equipe académique et formateur « numérique en EPS »)

L'application **gratuite** est disponible sur :

- Android : [ici](#)