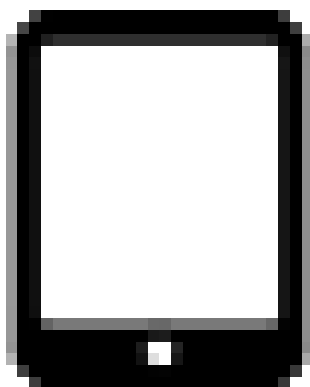


<http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article122>



Des applications pour le handicap

- Les tablettes -



Date de mise en ligne : mardi 30 avril 2019

Copyright © Site des E-RUN d'Eure-et-Loir - Tous droits réservés

Des applications pour le handicap

[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L32xH32/68816png-6376371-065c6.png]	Applications	Description	Prix
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH99/abatabpng-e5e5a5-65cdb.png]	ABATAB	Cette application Android utilise l'approche ABA (Applied Behavior Analysis) pour éduquer les enfants autistes. Des programmes éducatifs (apprentissage vocabulaire, apprentissage lecture progressive) sont adaptés au handicap de l'autisme. Guidances et récompenses sont associées aux activités.	Gratuit 7 jours, 1Euros/article
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH100/10doigtspng-87f3-8b275.png]	10 doigts	L'application 10doigts est particulièrement intéressante pour accompagner les élèves dyscalculiques ou porteurs d'un handicap mental qui apprennent à compter En effet, elle permet de renforcer les liens entre les représentations analogique, auditivo-verbale et arabo-visuelle du nombre.	gratuit
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH99/autimopng-62621d-50c63.png]	Autimo	Cette application a été conçue pour apprendre à reconnaître les émotions et les expressions du visage au travers de jeux d'identification (jeux des paires, jeux d'intrus, jeux de devinettes) et d'un support d'images animés.	Gratuit (2,99 Euros - 159,99 Euros par article additionnel)
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH99/autiplanpng-e6d2-9795f.png]	Autiplan	Autiplan est une solution numérique gratuite permettant de constituer rapidement des plannings clairs pour des élèves avec des troubles du spectre autistique ou avec une légère déficience intellectuelle. L'agenda est représenté sous la forme d'une succession de pictogrammes représentant une série d'activités (se laver les dents, s'habiller, déjeuner...). Ces pictogrammes peuvent également être associés à un son verbalisant la nature de l'activité. Chaque activité correspondant à une heure de la journée clairement affichée	Gratuit
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH100/avazpng-28e728e7-49fa0.png]	Avaz	Il s'agit d'une application de Communication Alternative et Augmentée (CAA). Avaz existait depuis plusieurs années en anglais. La version française est désormais disponible pour les tablettes IOS. Elle est destinée aux élèves ayant des difficultés pour s'exprimer, atteints de Troubles du Spectre Autistique (TSA) ou de troubles du langage. Les images sont structurées selon l'ordre logique de la phrase ; ce qui permet d'en créer très rapidement (sujet / verbe / complément...)	37,99Euros
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH99/blindpng-83b83be-b30c0.png]	A Blind Légend	A Blind Legend est un jeu sérieux qui s'adresse autant à un public non-voyant qu'à des joueurs valides désireux de vivre une expérience de jeu qui utilise l'ouïe comme unique moyen de repérage et de prise de décision. Il s'agit d'un vrai jeu vidéo, ou plutôt devrait-on dire jeu audio, avec un scénario captivant et adapté aux élèves nonvoyants.	Gratuit (0,60 Euros - 4,98 Euros par article additionnel)
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH101/catedpng-1af1afa-a80f1.png]	çATED	ÇATED est une application tablette permettant de fabriquer rapidement des emplois du temps simplifiés et des agendas graphiques sur tablette pour des élèves avec des Troubles du Spectre Autistique (TSA). ÇATED est l'acronyme de " Communication, Autisme et Troubles Envahissants du Développement ". L'ambition de ce projet était de remplacer des supports de médiation papier par un support unique et numérique en y ajoutant le facteur de mobilité (tablettes, smartphones...)	Gratuit

Des applications pour le handicap

[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH100/classitpng-aa6b4-cfe49.png]	Classit	L'application pour tablettes tactiles ios et Android "Classit" de la dynamique start-up Auticiel contient des exercices et des supports de travail afin d'approcher la notion de catégorisation et de conceptualisation pour des élèves avec troubles du spectre autistique (TSA).	Gratuit (9,99Euros - 134,99 Euros par article additionnel)
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH100/firstpng-bc2bc22-2240f.png]	First Then Visual Schedule	Cette application permet de fabriquer des agendas personnalisés. Ceux-ci peuvent se présenter de cinq façons différentes. L'application permet en outre d'utiliser ses propres images et séquences vidéos. On peut également enregistrer des images, des vidéos et du son et aussi utiliser une minuterie pour chaque moment de l'agenda. L'application est, au départ, en anglais mais se paramètre parfaitement en français	4,03Euros
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH100/ifeelpng-0cd0cd9-d7242.png]	iFeel- Exprime tes émotions en image	iFeel est une application pour tablettes numériques qui aide l'élève à exprimer un besoin, une émotion, un ressenti ou une douleur. L'application utilise des pictogrammes et les voix enregistrées sur la tablette afin de permettre aux élèves ayant des problèmes importants de communication de s'adresser à leurs accompagnants.	Gratuit (9,99Euros - 134,99 Euros par article additionnel)
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH33/indiapng-d7ed7ec-5588e.png]	India Rose - Autisme	India Rose est une application de communication conçue pour aider les élèves souffrant de troubles de la communication, en utilisant une collection d'images. Les phrases sont fabriquées à partir de pictogrammes, de verbes à l'infinitif qu'on juxtapose avant qu'une voix synthétique n'énonce la phrase. Entièrement configurable, l'application s'adapte au mieux aux besoins de la personne.	Gratuit
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH101/etmepng-9ee9ee1-7612c.png]	LetMeTalk	LetMe Talk est une application de communication pour tout élève ayant des difficultés à communiquer et particulièrement pour les élèves avec Trouble du Spectre Autistique. LetMe Talk permet de choisir des images, des pictogrammes ou des photos qui, une fois assemblée constitueront une phrase. La tablette sera alors apte à énoncer la phrase graphique ainsi constituée.	Gratuit
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH101/logiralpng-aa78b-769cb.png]	Logiral - Ralentir des vidéos	Logiral est une application pour tablette numérique permettant de visionner des vidéos à différents rythmes. On peut enregistrer ses propres vidéos grâce à la caméra de la tablette et ensuite les ralentir pour faciliter la compréhension par des élèves porteurs de Troubles du Spectre Autistique (TSA), des élèves dys ou porteurs de déficience intellectuelle	Gratuit
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH100/nikipng-4cda4cda-074eb.png]	Niki Agenda	Niki Agenda est une application ios et Android, simple d'utilisation et, paramétrable permettant de constituer des calendriers journaliers ou hebdomadaires destinés à des élèves ayant des difficultés pour appréhender et construire la notion de temps. Cette application peut également intéresser des élèves ayant des difficultés de communication ou des troubles du comportement. Elle s'adresse particulièrement à des élèves porteurs de troubles du spectre autistique.	4,49 Euros

Des applications pour le handicap

[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH100/pictopng-2052050-477c3.png]	Picto Task	PicoTask est une application pour smartphone Android qui permet de créer des plannings à l'aide de pictogrammes. L'originalité de cette application est qu'elle génère des alertes liées aux différents moments du planning. Lorsque l'alerte se déclenche, l'élève est prévenu par une vibration et/ou par un son du téléphone qui lui indique la tâche à effectuer à ce moment donné. La notification peut également être envoyée sous la forme d'un signal visuel sur la montre connectée associée.	24,99Euros
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH100/puzzlepng-8989b2-bdc38.png]	Puzzle-Animaux -Apprendre le puzzle	Il existe de nombreux jeux de puzzles et d'encastresments disponibles pour tablettes numériques. La plupart d'entre eux partent du principe que l'élève a compris le mécanisme de résolution des puzzles et différents modèles lui sont alors proposés. La démarche de la société Auticiel qui s'est spécialisée dans les applications destinées à des élèves avec Trouble du Spectre Autistique (TSA) (Autimo / Time In / Social Handy / Logiral) est différente. Cette application n'a pas pour but de « faire » des puzzles mais bien d'apprendre à en faire et ce, avec une réelle progressivité des apprentissages	Gratuit (1,79 Euros - 134,99 Euros par article additionnel)
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH100/talkpng-a7bea7be-2781f.png]	Talk Different Pro	« Talk Different » est une application de communication ludique et peu onéreuse (0,99 Euros pour les smartphones et 4,99 Euros pour les tablettes). Elle fonctionne sous Android et IOS Ce nouveau moyen de communiquer mêlant des images, des pictogrammes, des couleurs, des émoticônes... est bien adapté aux tablettes et smartphones et permet à l'élève porteur de handicap de communiquer en tout lieu d'autant que Talk Different peut exprimer un message en neuf langues différentes.	0,99 Euros à 4,99 Euros
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH100/timeinpng-9b9b2c-63fab.png]	Time in - Timers personnalisables	Cette application a été conçue pour apprendre à se repérer dans le temps et pour acquérir la notion de durée. Elle est particulièrement adaptée aux personnes de tous âges atteintes de troubles du développement grâce à une conception réalisée avec des éducateurs et des professionnels du monde médical.	Gratuit (2,99 Euros - 134,99 Euros par article additionnel)
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH99/tsarapng-1f11f18-9dcd4.png]	TSARA Autisme	TSARA est un jeu sur tablette de sensibilisation à l'autisme permettant à l'utilisateur d'incarner un accompagnant, par exemple, un enseignant, de l'enfant ou de l'adulte avec autisme.	Gratuit
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH101/viemavuepng-2a11-f8904.png]	Vis Ma Vue	« Vis ma vue » est un jeu sérieux permettant de comprendre qu'il existe plusieurs formes de déficiences visuelles et d'appréhender la façon dont elles impactent la vie scolaire de l'élève qui en est atteint. Ressource subventionnée par la Direction du numérique pour l'Éducation du ministère de l'Éducation nationale (Commission multimédia).	Gratuit
[http://atice28.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/atice28/local/cache-vignettes/L100xH100/voicepng-da2da22-5b323.png]	VOICE - Communiquer en images	Voice est une application pour tablettes numériques permettant d'assembler des pictogrammes, des photos et/ou des images afin de constituer des bandes-phrases qui pourront être énoncées par la voix synthétique de la tablette. L'ensemble (textes, voix, images, cadres, couleurs de cadres, catégories, ...) est entièrement configurable et peut donc ainsi s'adapter totalement aux besoins de l'élève.	Gratuit (9,99 Euros - 134,99 Euros par article additionnel)