

Des outils numériques au service des apprentissages pour les TR

Temps 2 : Présentiel et distanciel +/- 4 heures

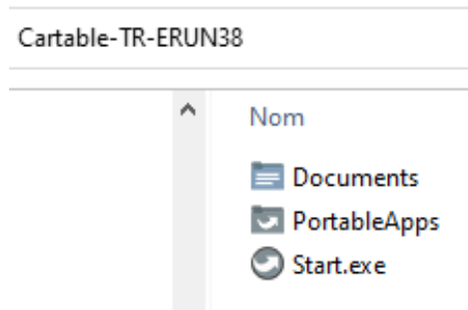
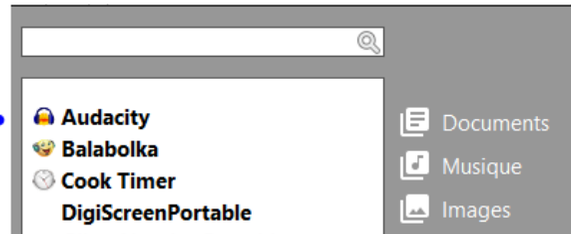
Objectifs :

- Découvrir et prendre en main certains outils numériques portables
- Utiliser dans sa pratique de classe un ou des outils du cartable numérique
- Mutualiser dans le répertoire dédié : [Cartable du TR – Partage](#) une séance et/ou des documents élèves

Les applications du répertoire : Cartable -TR - ERUN38

Pour lancer l'application voulue

- Soit ouvrir l'exécutable **Start.exe** et choisir l'application



- Soit ouvrir **PortableApps**, choisir l'application, ouvrir le répertoire et cliquer sur le .exe de l'application
Exemple : E:\Cartable-TR-ERUN38\PortableApps\AudacityPortable

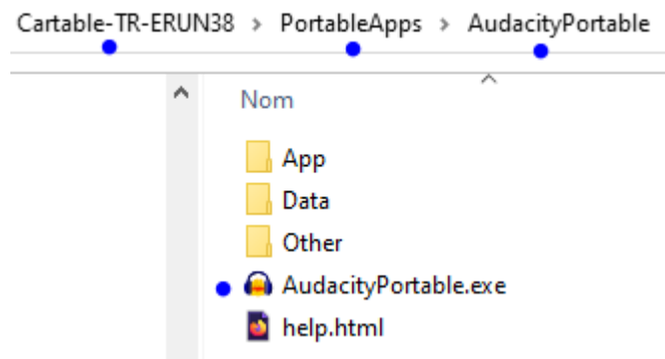


Tableau 2 – Applications portables de la clé à glisser dans son cartable de TR

<p>NOM DE L'APPLICATION PORTABLE Public : Cycles 1, 2, 3 et Enseignant/e</p>	<p>Descriptif rapide</p>	<p>Accès Tutoriels Eventuellement activités fléchées</p>
<p>7-Zip PORTABLE</p>  <p>Enseignant/e</p>	<p>7-Zip est un utilitaire d'archivage de fichiers (compression et décompression) pour Windows.</p>	<p>Présentation 7Zip – PortableApps.com</p>
<p>AUDACITY PORTABLE</p>  <p>Cycles 2 et 3 et Enseignant/e</p>	<p>Audacity est un éditeur et enregistreur audio facile à utiliser. Vous pouvez l'utiliser pour :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Enregistrez de l'audio en direct. • Convertissez des bandes et des disques en enregistrements numériques ou en CD. • Modifiez les fichiers audio Ogg Vorbis, MP3 et WAV. • Coupez, copiez, fusionnez et mixez des sons ensemble. • Modifier la vitesse ou la hauteur d'un enregistrement. 	<p>Audacity – Logiciels Windows pour la classe – ERUN 38</p>

<p>AVIDEMUX PORTABLE</p>  <p>Enseignant/e</p>	<p>Avidemux est un éditeur vidéo gratuit conçu pour des tâches simples de découpage, de filtrage et d'encodage.</p> <p>Il prend en charge de nombreux types de fichiers, y compris AVI, les fichiers MPEG compatibles DVD, MP4 et ASF, en utilisant une variété de codecs.</p>	<p>Tutoriel .pdf – Circo71</p>
<p>BALABOLKA PORTABLE</p>  <p>Cycles 2 et 3 et Enseignant/e</p>	<p>Logiciel de lecture de fichiers texte à haute voix, qui permet également l'enregistrement en MP3</p>	<p>Utiliser le logiciel Balabolka pour lire des textes - Le Blog du Prof TIM</p>
<p>COOK TIMER PORTABLE</p>  <p>Enseignant/e</p>	<p>Minuteur simple : Cook Timer a des préréglages pour 3, 5, 10 et 15 minutes et vous permet de définir un temps personnalisé en heures, minutes et secondes. Une barre de progression vous permet de voir facilement le temps restant visuellement. Une alarme retentit brièvement lorsque le temps est écoulé.</p>	<p>Présentation - PortableApps.com</p>

<p>CORNICE PORTABLE</p>  <p>Enseignant/e</p>	<p>Cornice Portable est une visionneuse d'images gratuite et facile à utiliser avec de nombreuses fonctionnalités intéressantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Affichage détaillé et miniature des images • Aperçu de l'image • Reconnaissance automatique des images, avec une variété de formats pris en charge... 	<p>Présentation - PortableApps.com</p>
<p>DIA PORTABLE</p>  <p>Enseignant/e</p>	<p>Portable DIA est une application qui vous permettra de concevoir toutes sortes de schémas ou d'organigrammes.</p>	<p>Tutoriel – Archive FramaLibre</p>
<p>DIGISCREEN PORTABLE</p>  <p>Cycles 1, 2, 3 et Enseignant/e</p>	<p>Fond d'écran interactif pour la classe, proposant un ensemble d'outils pratiques sous forme de modules.</p>	<p>Digiscreen– Logiciels Windows pour la classe – ERUN 38</p>

<p>FIREFOX PORTABLE</p>  <p>Cycles 1, 2, 3 et Enseignant/e</p>	<p>Mozilla Firefox® est un navigateur Web rapide, complet et facile à utiliser. Il possède de nombreuses fonctionnalités intéressantes, notamment le blocage des fenêtres contextuelles, la navigation par onglets, la recherche intégrée, des fonctionnalités de confidentialité améliorées, la mise à jour automatique, etc.</p>	<p>Présentation FireFox – PortableApps.com</p>
<p>FRE : AC PORTABLE</p>  <p>Enseignant/e</p>	<p>Fre:ac est un extracteur, encodeur et convertisseur audio libre/open source. Vous pouvez l'utiliser pour extraire des fichiers audios de CD, encoder et réencoder des fichiers audios à un débit binaire inférieur et convertir des fichiers audio vers et à partir de divers formats.</p>	<p>Présentation Fre :ac – PortableApps.com</p>
<p>GOOGLE CHROME PORTABLE</p>  <p>Enseignant/e</p>	<p>Chrome est un navigateur Web. Pour un usage avec les élèves, privilégier plutôt le navigateur FireFox et le moteur de recherche QwantJunior.</p>	









