

**Propositions d'activités pour les élèves à la maison**  
**Fondation La main à la pâte**

<b>Nom de l'activité</b>	<b>Description</b>	<b>Liens utiles</b>	<b>Public ciblé</b>	<b>Cycles</b>
Projets thématiques Lamap	Les projets thématiques de Lamap contiennent de nombreuses études de docs et animations multimédia	<a href="https://www.fondation-lamap.org/projets">https://www.fondation-lamap.org/projets</a>	Professeurs	tous
Billes de Sciences	Une chaîne Youtube de la fondation Lamap proposant aux enseignants des ressources	<a href="http://www.billesdesciences.org/">http://www.billesdesciences.org/</a>	Professeurs	tous
Ressources Tara Education	Les ressources de Tara Ocean, partenaire de Lamap, sont toutes réalisables à distance	<a href="https://oceans.taraexpeditions.org/m/education/">https://oceans.taraexpeditions.org/m/education/</a>	Professeurs	2-3
Blog Kidi'Science	Le blog de vulgarisation pour les enfants, du café des sciences (collectif dont fait partie Lamap)	<a href="https://kidiscience.cafe-sciences.org/">https://kidiscience.cafe-sciences.org/</a>	Elèves	3
Les patates douces	Une chaîne de vulgarisation scientifique pour les enfants, par Aurélie de Billes de Sciences	<a href="https://www.youtube.com/channel/UC3UpbnP2MYoikPoAl7FOpjq">https://www.youtube.com/channel/UC3UpbnP2MYoikPoAl7FOpjq</a>	Elèves	2 et 3
Continuité pédagogique dans le premier et second degré : des ressources ?	Inventaires non exhaustif de ressources mises à la disposition de tous pour assurer la continuité pédagogique au 1er degré et 2nd degré	<a href="#">Ressources Café péda 1er degré</a> <a href="#">Ressources Café péda 2nd degré</a>	Professeurs & Parents	tous
Fiches pédagogiques & C'est pas sorcier	31 fiches pédagogiques développées et liées à des émissions C'est pas sorcier, dont les vidéo sont disponible sur youtube	<a href="http://bdemaugé.free.fr/CPS.htm">http://bdemaugé.free.fr/CPS.htm</a>	Professeurs	3
Zeste de science	Chaîne youtube de vulgarisation	<a href="https://www.youtube.com/channel/UCAxIjKT0ujiJZhGC8Ood7mw">https://www.youtube.com/channel/UCAxIjKT0ujiJZhGC8Ood7mw</a>	Professeurs &	3-4

	scientifique créée par le CNRS		Élèves	
<b>Nom de l'activité</b>	<b>Description</b>	<b>Liens utiles</b>	<b>Public ciblé</b>	
L'esprit sorcier	site de vulgarisation scientifique, de très bon niveau, initiée par "Fred" le présentateur emblématique de l'émission "C'est pas sorcier".	<a href="https://www.lespritsorcier.org/dossier-semaine">https://www.lespritsorcier.org/dossier-semaine</a>	Professeurs et élèves selon les sujets à partir du cycle 3	3-4
Parcours de formation Fondation lamap	Parcours présentant des idées de mise en situation d'investigation à présenter aux élèves, à distance, avec du matériel simple notamment ceux concernant la matérialité de l'air	<a href="https://www.fondation-lamap.org/search-document-formation?facet[jim_categorie_formation][2330]=2330">https://www.fondation-lamap.org/search-document-formation?facet[jim_categorie_formation][2330]=2330</a>	Professeurs et élèves	2-3
Programmation	Activités débranchées et programmation sur Scratch de 123... codez !	Pixellisation : <a href="https://www.fondation-lamap.org/node/34529">https://www.fondation-lamap.org/node/34529</a> Mission martienne sur Scratch : <a href="https://www.fondation-lamap.org/node/34518">https://www.fondation-lamap.org/node/34518</a> Exos en ligne : <a href="https://www.fondation-lamap.org/fr/page/34537/1-2-3-codez-espace-eleves">https://www.fondation-lamap.org/fr/page/34537/1-2-3-codez-espace-eleves</a> Code César : <a href="https://www.fondation-lamap.org/node/60757">https://www.fondation-lamap.org/node/60757</a>	Professeurs, Élèves, Parents	2-3
La Science dans la Science-Fiction	Regarder un film ou un dessin animé de science fiction et se documenter sur l'état de la science sur le sujet traité.	<a href="https://www.fondation-lamap.org/fr/page/51046/la-science-dans-la-science-fiction">https://www.fondation-lamap.org/fr/page/51046/la-science-dans-la-science-fiction</a>	Professeurs, Élèves, Parents	2-3
EduMedia	Ressources numériques interactives pour l'apprentissage des sciences, accessibles gratuitement pendant toute la durée de fermeture des écoles.	<a href="http://www.edumedia-sciences.com/fr/">http://www.edumedia-sciences.com/fr/</a>	Professeurs, parents et élèves	3