

## [Fondation La main à la pâte](#) [1]

Site de [La main à la pâte](#) [2]. La main à la pâte a été lancée en 1996, à l'initiative de Georges Charpak, prix Nobel de physique 1992, Pierre Léna, Yves Quéré et de l'Académie des sciences dans le but de rénover l'enseignement des sciences et de la technologie à l'école primaire en favorisant un enseignement fondé sur une démarche d'investigation scientifique.

### **Classification ressources:**

- Ressources avec Navigation



[Qui sommes-nous ?](#)
[Nos actions](#)
[Nos partenaires](#)
[A l'international](#)
[Participer](#)
[Faire un don](#)

Créée en 2011 par l'Académie des sciences, les Ecoles normales supérieures de Paris et de Lyon, la Fondation *La main à la pâte* est un laboratoire d'idées et de pratiques innovantes cherchant à améliorer la qualité de l'enseignement des sciences à l'école et au collège, dans la dynamique initiée par le prix Nobel Georges Charpak en 1995. Elle propose des aides variées aux professeurs de France et d'ailleurs, pour faire découvrir à leurs élèves une science vivante et accessible, favorisant par des pédagogies actives la compréhension des grands enjeux du 21<sup>e</sup> siècle, le vivre ensemble et l'égalité des chances.



Toutes les actualités >>



**Type de la fiche Handisciences:** [Ressources](#) [3]

**Date de fin de nouveauté:** Vendredi, 18 Mars, 2016

**Nouveauté:** [A inclure dans la rubrique nouveauté](#) [4]

**Arbre Handiscience:** [Partenaires](#) [5]

### Liens

[1] <https://www.inshea.fr/fr/content/fondation-la-main-%C3%A0-la-p%C3%A2te>

[2] <http://www.fondation-lamap.org/>

[3] <https://www.inshea.fr/fr/type-de-la-fiche-handisciences/ressources>

[4] <https://www.inshea.fr/fr/nouveaut%C3%A9/inclure-dans-la-rubrique-nouveaut%C3%A9>

[5] <https://www.inshea.fr/fr/arbre-handisciences/partenaires-0>

### Vignette: