



Dans le cadre d'EXPERIMENTA, La Biennale Arts Sciences et à l'occasion d'EXPERIMENTA, Le Salon qui a lieu du 13 au 15 février à la **Maison Minatec** et à l'**Auditorium Grenoble INP** (Parvis Louis Néel-Grenoble), 10 conférences thématiques en lien avec les installations arts sciences du Salon sont proposées + d'info sur [www.experimenta.fr](http://www.experimenta.fr). Entrée libre.

## BABIL&SON

### L'écoute de la voix, des sons et de la musique favorise-t-elle le développement du langage chez le tout-petit ?

**VENDREDI 14 FEV / 15H30 > 16H45**

En 2018, MEDIARTS a développé un projet arts sciences sur le territoire à destination des tout-petits, de leurs familles et des acteurs culturels. Une recherche menée par le laboratoire LPNC est le point de départ de cette action. *Langues de Babylab* a mis en résonance les recherches vocales et sonores de la chanteuse Aurélie Maisonneuve avec celles de psychologues et neuroscientifiques du BABYLAB/LPNC de l'UGA autour du frottement « voix, organisation des sons et développement du langage ». Inspirée par ce processus innovant, une nouvelle équipe a pu expérimenter en 2019 une autre recherche au sein de crèches à Fontaine. Cette conférence mettra en exergue les points de vue complémentaires de cette étude traitant du rapport « écoute, musique et langage ».

#### INTERVENANTES

**Bertille Puissat**, chanteuse de formation au Conservatoire de Grenoble et Chambéry en lyrique et en jazz, dumiste et titulaire d'un D.E. en anatomie de la voix (*Langues de Baby lab*)

**Hélène Loevenbruck**, chargée de recherche au CNRS en Langage et Cognition – Laboratoire de Psychologie et NeuroCognition LPNC UGA (*Langues de Baby lab*)

**Myriam Roulet**, flûtiste et musicienne intervenante en milieu scolaire au Conservatoire à rayonnement communal de Fontaine

#### ANIMATRICE

**Christelle Pillet Laversanne**, chargée Recherche et Développement Spectacle Vivant – MEDIARTS

Retrouvez toutes les informations sur EXPERIMENTA, les Spectacles, le Salon, le Forum sur

[www.experimenta.fr](http://www.experimenta.fr)

