



# PROGRAMME

**9 H – 9 H 30**

**ACCUEIL DES PARTICIPANTS  
INSTALLATION DES ATELIERS**

**9 H 30 – 10 H 15**

**INTRODUCTION ET PRÉSENTATION  
DES PROJETS EN AMPHI**

**10H 15 – 12 H**

**ATELIERS PROJETS ET PARTENAIRES**

**12 H – 13 H : REPAS**

**13 H – 14 H**

**CONFÉRENCE D'ANDRÉ BRACK :  
“LA VIE DANS L'UNIVERS ?”**

**14 H – 15 H 30**

**ATELIERS PROJETS ET PARTENAIRES**

**15 H 00 : 16 H 00**

**REMISE DES PRIX ET CLÔTURE**



# PARTICIPANTS

<b>Collège Saint Exupéry</b>	<b>Livre numérique Cap Sciences</b>
<b>Collège Saint Exupéry</b>	<b>Scratch</b>
<b>Ecole Saint-Hilaire Saint-Mesmin</b>	<b>Expéditions vers les pôles Océans</b>
<b>Collège Charles Rivière</b>	<b>Expéditions vers les pôles</b>
<b>Lycée Charles Peguy</b>	<b>Prix Pierre Pothier des lycéens</b>
<b>Collège Jacques de Tristan</b>	<b>Club sciences du collège</b>
<b>Ecole Diderot</b>	<b>First Lego League</b>
<b>Ecoole Claude de Loynes</b>	<b>Des leviers et des équilibres</b>
<b>Collège Montesquieu</b>	<b>Plast'tifs</b>
<b>Collège Montesquieu</b>	<b>Mission Python</b>
<b>Ecole Bourgneuf</b>	<b>Les machines de Rube Goldberg</b>