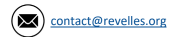
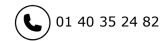


# **Egalité filles/garçons** Rev'Elles - dispositif Olympe

#### Pour vous inscrire :







# Révèle-moi les métiers scientifiques

# **Descriptif**

RVL Découverte vise à élargir les horizons des lycéennes en leur faisant découvrir une variété de secteurs et de métiers. Son objectif principal est de favoriser l'ouverture d'esprit, de briser les barrières sociales et de renforcer le pouvoir d'action des participantes. En effet, les femmes issues des guartiers défavorisés sont souvent sous-représentées dans des domaines tels que le BTP, les sciences, le numérique, la culture, le luxe, la finance, entre autres. Ces secteurs offrent pourtant des opportunités de carrière prometteuses et en plein essor. RVL Découverte s'engage à introduire les jeunes filles à une variété de métiers et de secteurs, en surmontant les stéréotypes de genre, les obstacles liés à la représentation, les biais dans l'orientation professionnelle et l'autocensure. Il propose plusieurs formats d'activités, pouvant être combinés sur une journée ou une demi-journée, centrés autour de thématiques professionnelles spécifiques telles que les sciences, la chimie, la cosmétique, l'artisanat, le BTP, l'énergie, la communication, les nouvelles technologies et la finance. Ces activités incluent des visites d'entreprises

Ces activités incluent des visites d'entreprises mettant l'accent sur les métiers scientifiques, numériques, etc., des témoignages de professionnels en activité, ainsi que des forums de découverte de métiers.

Le programme s'inscrit dans l'axe "PRO" de Rêv'Elles, dont l'objectif est d'aider les jeunes femmes à trouver leur voie professionnelle.



### Lieu où se déroule l'action :

Hors établissement.

## **Objectifs:**

- Sensibiliser les lycéennes à une variété de métiers scientifiques.
- Briser les stéréotypes de genre associés aux métiers scientifiques.
- Encourager l'intérêt et l'engagement des filles dans les domaines scientifiques.
- Offrir une exploration concrète et immersive des métiers scientifiques
- Renforcer la confiance des participantes en leurs capacités à poursuivre des carrières dans les domaines scientifiques.
- Favoriser la diversité et l'inclusion dans les secteurs scientifiques en encourageant la participation des jeunes filles issues de milieux défavorisés ou sousreprésentés.