

# ROSALIE ROUPHAËL

## Une nouvelle fleur dans l'automatique

**A 23 ans, Rosalie Rouphaël, jeune libanaise, est titulaire d'un diplôme en génie électrique. En France depuis 6 mois, elle commence déjà à avoir des résultats prometteurs ...**

Depuis l'âge de 15 ans, Rosalie Rouphaël a su qu'elle voulait travailler dans le domaine des sciences. Elle aimait la Physique - Chimie plus que les autres matières. Elle choisit de faire une filière scientifique et fait 2 ans de prépa scientifique, elle obtient son diplôme en génie électrique. Puis, Rosalie est contactée en 2019 par la région Nouvelle-Aquitaine qui cherche un(e) étudiant(e) motivée(e) et qui est en capacité de faire un doctorat en génie électrique. Avec ses parents elle se dit que c'est l'opportunité de découvrir un nouveau pays, surtout pour pouvoir continuer ses études dans un cadre plus propice à des découvertes. Rosalie vient du Liban.

Un mois lui a suffi pour s'adapter à sa nouvelle vie, ses nouveaux amis et le fait de vivre sans ses parents.



Océane P, Manon C, Rosalie Rouphaël, Romain T, , Sam D

Au fin fond de son laboratoire, plongée dans ses recherches, elle travaille sur l'optimisation d'une architecture dans sa consommation d'énergie électrique. Mais aussi, la gestion des flux énergétiques. Pour elle, chaque étape franchie est une fierté et une fois son doctorat en poche, elle compte bien retourner au Liban pour faire avancer son pays dans les énergies renouvelables.

Elle envisage de devenir chercheuse, d'être à la pointe de son domaine et de pouvoir partager ses découvertes au monde scientifique ainsi qu'au plus grand nombre. Rosalie Rouphaël est le futur de l'automatique. « Je suis une chercheuse », nous a dit cette étudiante d'ambition et de détermination.

**«Je suis unE  
chercheusE ! »**

**Rosalie Rouphaël**