

## DEUX EXEMPLES DE L'EXCELLENCE SCIENTIFIQUE AU COLLEGE LES FONTANILLES !

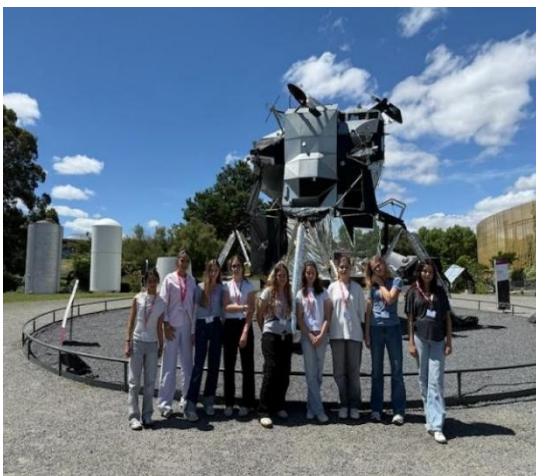
### 1- PARTICIPATION A L'ÉVÈNEMENT WOMEN7

L'ENSEEIH (Ecole Nationale Supérieure d'Electrotechnique, d'Electronique, d'Informatique, d'Hydraulique et de Télécommunications de Toulouse) a organisé l'évènement WomeN7 2026 les 2 et 3 juin. Quelques jeunes filles de 3ème de notre collège ont eu le privilège d'y participer.

À cette occasion, elles ont découvert les métiers d'ingénieurs pour susciter leur curiosité et leur ouvrir le champ des possibles dans un contexte où les femmes restent sous représentées (23 % environ) dans les filières scientifiques et techniques.

**JOUR 1** : immersion à N7. Au programme et dans une ambiance festive, découverte des différents départements de formations, ateliers avec des étudiants et étudiantes, rencontres avec des femmes ingénieurs évoquant leur parcours et délivrant un message :

- Soyez curieuses !
- Emerveillez-vous !
- Ayez le goût de l'effort collectif !
- Quel que soit le métier, des efforts sont indispensables !
- Trop de femmes s'autocensurent alors que les opportunités sont immenses dans les métiers scientifiques et techniques...
- Ne pas négliger les langues et particulièrement l'anglais dans un milieu professionnel international.
- Faites-vous plaisir !
- Osez les Sciences au féminin !



**JOUR 2** : à la Cité de l'espace : nos jeunes filles ont pu vivre quelques sensations fortes en partant en mission sur la lune, expérience simulée par une centrifugeuse pour tester les sensations vécues par les astronautes: 5 000 km/h (soit la vitesse d'une balle tirée par un fusil) en 2 min.

Cette visite de la Cité de l'Espace leur a permis aussi de découvrir, à travers les anecdotes de notre guide du jour, tout ce que les sciences et techniques ont pu apporter, apportent et apporteront à l'être humain sur Terre mais aussi dans l'espace pour préserver notre belle planète bleue, la seule que nous ayons. Sans oublier, l'astronaute française Sophie Adenot actuellement sur l'ISS, qui mène près de 200 expériences et qui est un autre modèle de femme scientifique pour nos jeunes filles.

Et pour finir, un rassemblement... pour immortaliser la 5ème édition W7.

En espérant que ces journées aient permis de faire germer quelques graines de scientifiques féminines...

En attendant, nos jeunes filles repartent en qualifiant cette expérience de "INCROYABLE"!

Nous les remercions pour leur curiosité et leur exemplarité. Sans oublier de remercier Mme Duruisseaud et Mme Pons pour leur énergie communicative !

## 2- RECOMPENSES MATHEMATIQUES

Belle cérémonie organisée par notre formidable équipe de Mathématiques le lundi 8 juin pour récompenser les très nombreux participants et participantes aux différents concours mathématiques organisés durant l'année scolaire, du calcul mental aux Olympiades 4èmes.

Remise de diplômes et de récompenses sous forme de jeux de société mathématiques (en partenariat avec BCD Jeux), tarte aux pommes maison (grâce à notre dynamique équipe de restauration) : un moment qui illustre bien la dynamique mathématique de l'établissement !

