

FORMATIONS

- **Master STAPS** à Reims (51).
Ingénierie et Ergonomies des Activités Physiques (IEAP).
Parcours Métrologie, Performance et Santé (MPS).
2021-2023
- **Licence STAPS** à Marseille (13).
Ergonomie du Sport et Performance Motrice (ESPM).
2018-2021
- **Baccalauréat scientifique** à Reims (51).
2018

ANAELLE HENRY



COORDONNÉES

henryanaelle2@gmail.com

06 66 89 09 46

 anaellehenry

23 ans

Rue des lombards, 51140 Trigny

"Soucieuse du détail, je réalise les objectifs qui me sont donnés avec le maximum d'efficacité."

COMPÉTENCES

- **Permis B, véhiculée**
- **Langue** : Anglais (B2)
- **Informatique** :
 - Niveau élevé :
Pack Office
 - Niveau intermédiaire :
XLStat, Outils Google

SAVOIR-FAIRE

- Elaboration d'un protocole de recherche
- Relationnel avec les testeurs
- Suivi des échantillons prêtés
- Analyses statistiques

INTÉRÊTS ET LOISIRS

- **Sports** :

VTT à haut-niveau

Course à pied et natation

- **Voyages** :

Pour la pratique du VTT et pour découvrir les cultures

- **Nature**

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Vendeuse. Pour La Ville de Reims, lors du marché de Noël 2023 (Reims, 51).

- Accueil des visiteurs, présentation des produits, encaissement des clients, gestion du point de vente.

NOVEMBRE-DÉCEMBRE 2023 (EN COURS)

Hôtesse. Pour PIU CITY, lors de la Paris Games Week 2023 (Paris, 75).

- Accueil des visiteurs sur le stand de Square Enix ; mise en place et surveillance des postes de jeu ; gestion du photocal.

OCTOBRE-NOVEMBRE 2023 (6 JOURS)

Prestataire en gestion des parkings et des flux. Pour PIU CITY, lors des 20km de Paris (Paris, 75).

- Surveillance des parkings et filtration des arrivées, pour fluidifier l'espace aux alentours de l'événement.

OCTOBRE 2023 (4 JOURS)

Stage de fin d'études en tant qu'Ingénieure Recherche & Développement. Decathlon SportsLab & Cycling Care (Lille, 59).

- Elaboration et mise en place d'un protocole de recherche dans le but de valider l'usage d'une selle et de créer une grille de recommandations de taille.

FÉVRIER-AOÛT 2023

Vendanges. En Champagne (Trigny, 51).

SEPTEMBRE 2022

Stage de Recherche en L3 avec A. Hays et R. Hardouin. Technosport (Marseille, 13).

- Elaboration et mise en place d'un protocole de recherche pour étudier l'influence de deux types de pédales sur le pattern de pédalage.

FEVRIER 2021