



Tayyar HASANOV

Doctorant en économie de l'énergie

tayyar.hasanov@univ-smb.fr +33 6 60 55 92 11

Le Bourget-du-Lac
 Permis B

PROFIL

Doctorant spécialisé dans les comportements d'économie d'énergie et les pratiques énergétiques durables, titulaire d'un Master en Énergie solaire : économie, droit et management. Mes travaux de recherche évaluent l'impact des actions de sensibilisation et des stratégies d'efficacité énergétique sur les comportements des usagers et leurs préférences en matière de confort thermique.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Octobre 2023 - à présent

Laboratoire IREGE
Université Savoie Mont Blanc
Haute École Spécialisée-SO
HEPIA
Annecy-le-Vieux / Genève

Doctorant en économie de l'énergie

Recherche sur l'efficacité des interventions comportementales pour promouvoir les pratiques d'énergie d'énergie et améliorer le confort des usagers dans les bâtiments résidentiels et publics.

Février - Juillet 2023

Laboratoire LOCIE / IREGE
Université Savoie Mont Blanc
Haute École Spécialisée-SO
HEPIA
Le Bourget-du-lac / Annecy-le-Vieux / Genève

Stage de recherche

Évaluation de l'impact des actions de sensibilisation et des mesures de réduction de la consommation énergétique sur le comportement des usagers et le confort thermique.

Novembre 2022 - Juin 2023

Université Savoie Mont Blanc
Le Bourget-du-lac

Tutorat pédagogique

Séances de tutorat pour les étudiants de Master en Énergie Solaire en économie de l'environnement, droit de l'urbanisme et analyse statistique.

PUBLICATIONS RÉCENTES

Hasanov, T., Charlier, D., 2025. Classifying energy behaviors to optimize sustainability: Insights from French residential heating practices. Energy Econ. 152, 109000. <https://doi.org/10.1016/j.eneco.2025.109000>

PARTICIPATIONS À DES CONFÉRENCES

5-6 septembre 2024 - 11e conférence annuelle de l'Association française des économistes de l'environnement et des ressources (FAERE), Université de Strasbourg

5-6 novembre 2024 - Association française pour l'économie de l'énergie (FAEE), Université Grenoble Alpes

27-31 janvier 2025 - École interdisciplinaire en économie des ressources et de l'environnement (EAERE), Université d'Anvers et Vrije Universiteit Amsterdam

EXPÉRIENCE D'ENSEIGNEMENT

Introduction à l'économétrie - Master 1 Solar Energy: Law, Economics and Management, Université Savoie Mont Blanc - 10.5 heures en éq.TD

Droit de l'urbanisme, aménagement urbain et aménagement du territoire - Master 1 Solar Energy: Law, Economics and Management, Université Savoie Mont Blanc - 54 heures en éq.TD

Réseaux intelligents et villes intelligentes - Master 2 Solar Energy: Law, Economics and Management, Université Savoie Mont Blanc - 27 heures en éq.TD

FORMATION

2022 - 2023 Master Solar Energy: Law, Economics and Management - Université Savoie Mont Blanc
2020 - 2021 Licence 3 Géographie et Aménagement - Université Savoie Mont Blanc

LANGUES

Français
Anglais
Russe
Turc

COMPÉTENCES

Stata
Knime
QGIS
MS Office
ArchiCad

LOISIRS

Échecs
Lecture
Natation