



2022



Comment faire pour rester durablement dans le secteur du chauffage de la ventilation et de la climatisation?

www.atic.be

... participe et reçois 1000 euros pour ton TFE ...

DONNE UN NOUVEAU SOUFFLE A TON TFE

Tu veux insuffler un peu plus énergie dans ton travail de fin d'études? Tu pourrais même remporter 1000 euros!

Participe au Prix Marcel Herman 2022. Chaque année, l'Atic offre un prix de 1000 euros au meilleur travail de fin d'études qui traite d'un sujet en rapport avec le secteur du Chauffage, de la Ventilation et de la Climatisation (HVAC).

Participe au prix Marcel Herman 2022

Envoie ta candidature à:

ATIC asbl | Business Brewery Leuven
Interleuvenlaan 62 - B-3001 Leuven
www.atic.be ou envoie un e-mail à info@atic.be

Plus d'info?

Tu trouveras toutes les infos sur le Prix Marcel Herman sur: www.atic.be

A noter dans ton agenda

Propose ta candidature le plus rapidement possible et avant le 11 juillet 2022. Tu as ensuite 1 mois encore pour envoyer ton dossier complet.
Plus d'info? Appelle le +32 (0) 477 79 50 48.
Bonne chance!

Envoie-nous ton travail de fin d'étude! Il sera évalué par un jury de spécialistes du terrain. Ils seront attentifs au contenu, à la valeur technico-scientifique, à la cohérence et à la présentation.

Chaque dossier est examiné par le jury du Prix Marcel Herman 2022. Tu fais partie de la sélection? Tu pourras alors venir expliquer ton travail devant le jury de l'Atic le 19 novembre 2022 à Leuven.

DU VENT DANS LES VOILES!

Le gagnant remporte 1000 euros. Pourquoi pas toi?

Tu as l'opportunité d'être sous les projecteurs devant le public de l'ATIC via le site Internet et les réunions. Ainsi, de nombreuses personnes du secteur connaîtront ton nom. Et peut-être te surprendront-elles avec des offres d'emploi intéressantes.

Chaque dossier retenu par le jury Prix Marcel Herman 2022 et dont l'étudiant fait l'exposé de son TFE devant le jury de l'ATIC en novembre recevra la somme de 250 EUR, qu'il soit lauréat PMH2022 ou non!

Atic

for HVAC professionals

