



## 1<sup>er</sup> Séminaire National :

# Eau, Environnement et Energies renouvelables

**M'Sila, 13 – 14 Octobre 2024**

Laboratoire Eau, Environnement et Energies Renouvelables (L3ER)



SN3ER'24

## ATTESTATION DE PARTICIPATION

Le Président du 1<sup>er</sup> Séminaire National "Eau, Environnement et Energies Renouvelables", organisé par le Laboratoire "Eau, Environnement et Energies renouvelables (L3ER)" et qui s'est tenu les 13 & 14 Octobre 2024 à l'Université de M'sila, atteste que :

**Semane Ammar**

a présenté une **Communication Poster** intitulée : **Experimental study of the evolution of temperatures in a solar chimney**

*Auteur (s) : Ammar Semane, Razika Ihaddadene, Elhouas bedjeghit, Belhi Guerira*

SARL HIDHAB CHIMIE

EQUIPEMENT, CONSOMMABLES ET PRODUITS DE LABORATOIRE



Le Président du Séminaire  
Pr. Merzouk Belkacem