



# TRESSE METALLIQUE J.FORISSIER

## INTERNATIONAL WIRE



Environment Newsletter March 2025

## CARBON FOOTPRINT DECLARATION

### Our Commitment to Reducing Carbon Intensity

At Tresse Metallique J. Forissier , we are committed to minimizing our environmental impact and contributing to a sustainable future. Our dedication to reducing carbon emissions is reflected in our recent achievements and ambitious goals:

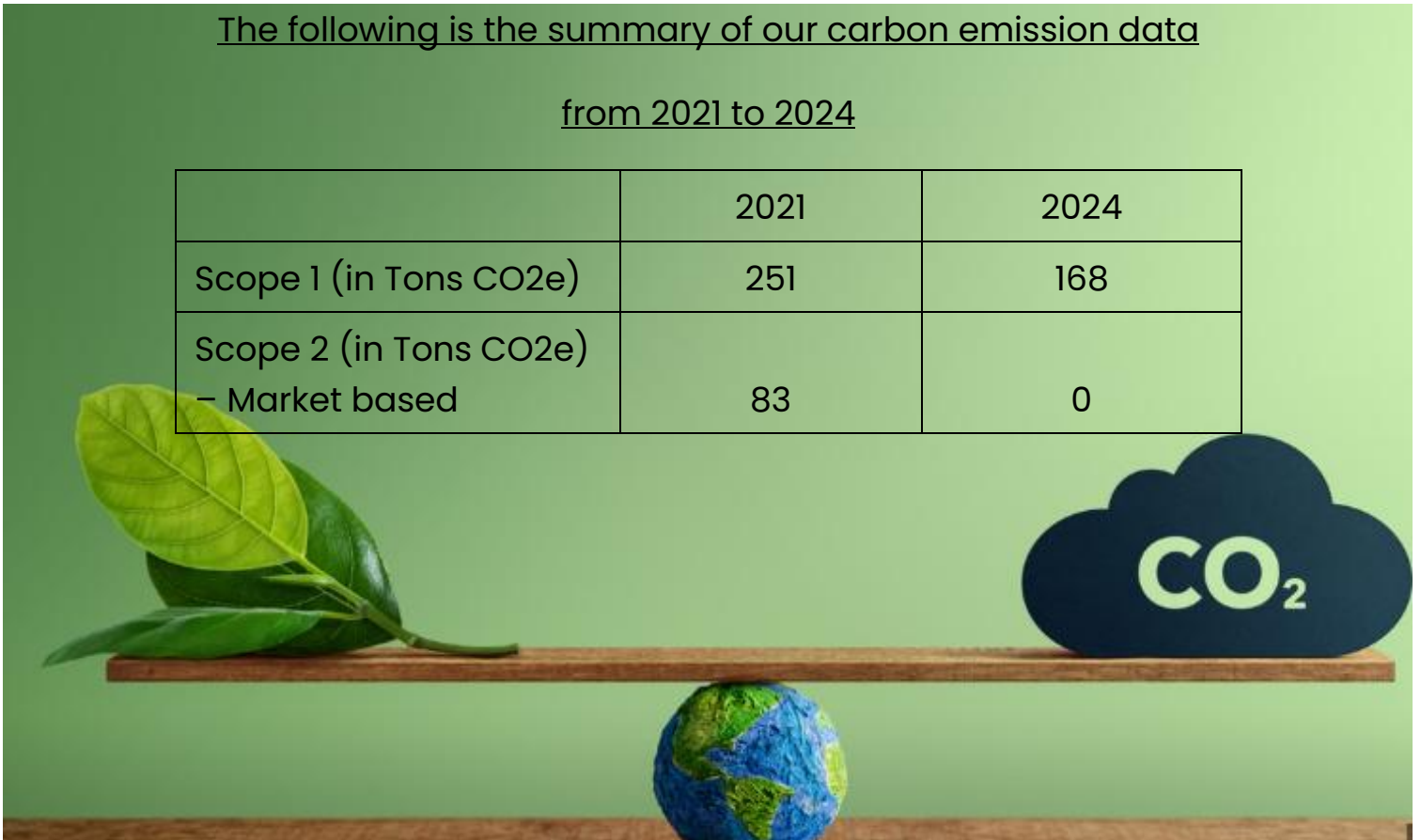
**Significant Progress:** From 2021 to 2024, we successfully reduced our CO<sub>2</sub>e intensity by an impressive **58,9%**.

These milestones are the result of our continuous efforts to optimize our processes, invest in energy-efficient technologies, renewable energy and collaborate with our partners to implement sustainable solutions.

The following is the summary of our carbon emission data

from 2021 to 2024

	2021	2024
Scope 1 (in Tons CO <sub>2</sub> e)	251	168
Scope 2 (in Tons CO <sub>2</sub> e) – Market based	83	0





# TRESSE METALLIQUE J.FORISSIER

INTERNATIONAL WIRE



Newsletter ENVIRONNEMENT March 2025

## DÉCLARATION DE L'EMPREINTE CARBONE

### Notre engagement à réduire l'intensité carbone

Chez Tresse Métallique J. Forissier, nous nous engageons à minimiser notre impact environnemental et à contribuer à un avenir durable. Notre engagement à réduire les émissions de carbone se reflète dans nos récentes réalisations et nos objectifs ambitieux :

**Progrès significatifs** : De 2021 à 2024, nous avons réussi à réduire notre intensité de CO<sub>2</sub>e de **58,9 %**.

Ces jalons sont le résultat de nos efforts continus pour optimiser nos processus, investir dans des technologies d'efficacité énergétique, l'énergie renouvelable et collaborer avec nos partenaires pour mettre en œuvre des solutions durables.

Voici le résumé de nos données d'émissions de carbone

de 2021 à 2024

	2021	2024
Scope 1 (en tonnes d'équivalent CO <sub>2</sub> )	251	168
Scope 2 (en tonnes d'équivalent CO <sub>2</sub> ) – Market-based	83	0

