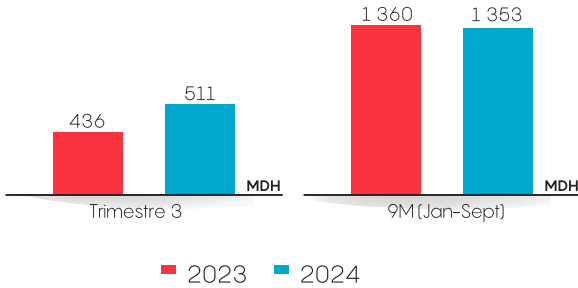


Chiffre d'Affaires

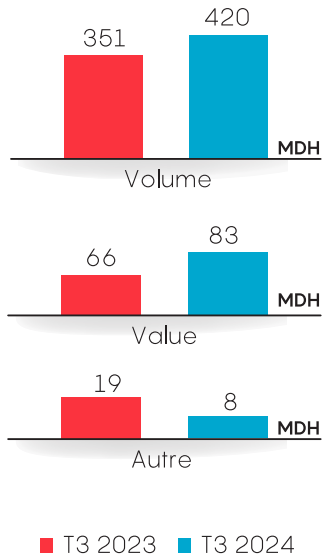


• Le chiffre d'affaires consolidé du 3^e trimestre 2024 enregistre une croissance dynamique de 17 % par rapport à l'an passé, atteignant 511 MDH.

• Sur les neuf premiers mois de l'année, le chiffre d'affaires consolidé se maintient à un niveau quasi-stable, totalisant 1 353 MDH au 30 septembre 2024, contre 1 360 MDH en 2023, soit une légère variation de -0,6 %.

• Au Maroc, le chiffre d'affaires de Disway reste stable, passant de 1 156 MDH en 2023 à 1 148 MDH sur la période janvier-septembre 2024.

Evolution du chiffre d'affaires du 3^e trimestre par segment produit



Segment Volume (PC fixes et portables, produits d'impression, imagerie) :

Le segment Volume progresse de manière significative, avec un chiffre d'affaires de 420 MDH au 3^e trimestre 2024, soit une augmentation de 20 % par rapport à 2023. Cette croissance est portée par des projets gouvernementaux dans les secteurs du printing et du computing, tant au niveau national qu'international.

Segment Value (stockage, serveurs, réseau, sécurité) :

Ce segment affiche une performance remarquable, avec une croissance de 25 % par rapport au 3^e trimestre 2023, pour atteindre un chiffre d'affaires de 83 MDH. La dynamique commerciale soutenue a permis à Disway de remporter et livrer plusieurs projets de grande envergure.

Autres segments :

Le chiffre d'affaires pour les autres segments passe de 19 MDH en 2023 à 8 MDH en 2024. La baisse des prix des panneaux photovoltaïques, estimée à environ 70 %, explique cette diminution de revenus, malgré des volumes de vente stables.

Perspectives

Fort de son expertise et de sa solidité financière, le groupe Disway est résolu à consolider sa position de leader dans la distribution des technologies de pointe. Il poursuivra sa stratégie de diversification, d'enrichissement de son catalogue de produits, et de développement de ses services logistiques, avec le soutien de sa filiale DLS et de sa nouvelle plateforme de Skhirat, opérationnelle depuis juillet 2024.