

Paris, le 8 juin 2023

TOWERCAST ANNONCE L'ACQUISITION DE RADIOKING

towerCast, opérateur de services et d'infrastructures et deuxième opérateur français du marché de la diffusion, annonce la signature d'un accord portant sur l'acquisition de RadioKing, société innovante spécialisée dans les solutions de diffusion en ligne et les services aux radios digitales.

RadioKing a connu une croissance spectaculaire depuis sa création en 2013, devenant rapidement un leader dans le domaine de la diffusion de radios digitales. Sa plateforme tout-en-un permet aux stations de radio et aux diffuseurs de créer, de gérer et de diffuser leurs contenus audio en ligne de manière simple et efficace. Son acquisition par towerCast ouvre la voie vers de nouvelles solutions plus complètes et plus avantageuses pour les clients des deux entreprises.

Raphaël Eyraud, Président de towerCast, a déclaré lors de la signature : « Cette acquisition marque une étape importante de notre stratégie de diversification. Nous sommes convaincus que la convergence de nos deux sociétés permettra de répondre aux besoins toujours plus évolutifs du marché de la diffusion radio. »

Pour RadioKing, cette acquisition permettra d'accélérer son développement sur l'ensemble de l'écosystème de l'audio digitale.

Charles de Potter, co-fondateur de Radio King, est nommé directeur des opérations et du développement.

À propos de towerCast :

towerCast est le 2^{ème} opérateur du marché français de la diffusion. L'entreprise propose une offre complète de diffusion FM, DAB+ et TNT sur l'ensemble du territoire. À travers un patrimoine de 600 sites, 60% de la population française reçoit au moins une diffusion TNT opérée par towerCast, tandis que 85% est couverte par ses diffusions FM.

À propos de RadioKing :

Grâce à ses services clé en main, Radioking accompagne actuellement plus de 3 000 radios, présentes dans plus de 170 pays, dans leur développement digital. Par sa volonté de proposer un outil accessible à tous, Radioking permet aux diffuseurs professionnels ou amateurs de créer leur propre radio.