



C'est vous-même!

COMMUNIQUE DE PRESSE

Jarry, le 19 juillet 2023

ETV est désormais disponible sur St-Martin

ETV, la chaîne de télévision locale dédiée à mettre en avant les actions culturelles, économiques et politiques de la région, est ravi d'annoncer sa disponibilité **sur MSR PRIVATE CABLE TV à St-Martin**, offrant ainsi aux téléspectateurs une occasion exceptionnelle de découvrir une programmation riche en contenus locaux et passionnants.

Depuis ses débuts, ETV s'est engagée à promouvoir les initiatives locales et à contribuer au développement de la belle communauté de St-Martin. **Grâce à ce partenariat avec MSR PRIVATE CABLE TV, les habitants auront désormais un accès direct à une variété d'émissions**, de documentaires et de reportages mettant en valeur la diversité et le dynamisme de la région.

La chaîne est désormais accessible à tous les foyers de St-Martin via le Canal 118. Ce nouveau positionnement sur MSR PRIVATE CABLE TV renforce notre présence sur la scène médiatique locale.

"Nous sommes extrêmement ravis de cette opportunité qui nous permettra de toucher un public plus large et de partager notre passion pour St-Martin avec la communauté locale", a déclaré Jean-Yves FRIXON. "Nous souhaitons remercier chaleureusement MSR PRIVATE CABLE TV pour leur collaboration et leur soutien dans cette aventure."

ETV encourage les résidents de St-Martin à profiter de cette nouvelle offre et à découvrir la richesse des contenus locaux disponibles sur la chaîne.

L'équipe d'ETV souhaite partager cette nouvelle avec le plus grand nombre. Ainsi, nous appelons tous les habitants de St-Martin à transmettre cette information à leurs amis, proches et voisins.

Ensemble, nous pouvons contribuer à accroître la visibilité d'ETV et à renforcer son rôle essentiel dans le paysage médiatique local.

Pour plus d'informations sur la programmation d'ETV et les horaires de diffusion, veuillez visiter notre site web <https://www.etv.gp>

ETV

141 rue Augustin Fesnel, Zi Jarry

97122 BAIE-MAHAULT

Tel : 0590 57 04 48