



## À QUAND LE NOUVEAU COMPTEUR ?

Le compteur numérique est installé entre 2017 et 2024 auprès de l'ensemble des foyers, entreprises et collectivités sur le territoire.

## COMMENT ÇA MARCHE ?

Chacun accède à ses informations relatives à sa consommation et son contrat d'électricité à tout instant. Ces informations permettent de proposer de nombreux services et des interventions de maintenance plus rapides.

Ne pas jeter sur la voie publique. RC naves publicara 426.799.779.000.15



Pour tout renseignement sur la transition énergétique et le compteur numérique, appelez nos conseillers au

**05 96 59 22 00**

(prix d'un appel local)

ou rendez-vous sur le site

[www.transitionenergetiquemartinique.mq](http://www.transitionenergetiquemartinique.mq)



# UN NOUVEAU COMPTEUR

## POUR DÉVELOPPER LES ÉNERGIES RENOUVELABLES ET RÉUSSIR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

En 2017, la Martinique s'équipe de nouveaux compteurs électriques qui permettront à chacun de gérer au mieux son contrat d'électricité et de bénéficier de nouveaux services. Ces compteurs numériques répondent aux enjeux de la transition énergétique sur le territoire.



# **MIEUX MAITRISER LA CONSOMMATION ÉLECTRIQUE POUR RÉUSSIR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE EN MARTINIQUE**

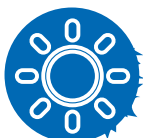


## **DAVANTAGE D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE**

Le compteur numérique permet à chacun de mieux gérer sa propre consommation d'électricité à tout instant et d'accéder à de nouveaux services : relève de la consommation réelle à distance, mise en service plus rapide, etc.

### **BIEN GÉRER SA CONSOMMATION**

Le compteur permet à chacun de gérer au quotidien sa consommation d'électricité et de réduire ainsi sa facture.



## **RÉUSSIR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE**

Les nouveaux services apportés par le compteur permettront aux collectivités de mieux connaître et d'anticiper les évolutions de la demande en énergie des territoires pour développer des projets mieux adaptés et des investissements plus ciblés.

### **VERS PLUS D'ÉNERGIES RENOUVELABLES**

Les nouveaux compteurs sont conçus pour intégrer progressivement les énergies renouvelables sur le réseau électrique de la Martinique.



## **UN MEILLEUR SERVICE AUX CLIENTS**

Grâce au compteur numérique, les interventions de maintenance sont plus rapides et plus efficaces.

### **PLUS DE SÉCURITÉ**

Le compteur apporte une meilleure protection de l'installation électrique chez chaque consommateur.