

es résultats  
du bac

• pages 33 à 39

NT-JUÉRY - MAIRIE

Jean-Paul  
Gynaud vise  
le 2<sup>e</sup> mandat

• page 22

RABASTENS

Lez manouche au  
moulin Cariven

• page 25

LAVAU

Le bar de Far West à  
la base de loisirs

• page 28



LAVAU

Le tour du monde  
pour Ethan

• page 30

CARMAUX

Des yourtes au  
centre de loisirs

• page 23



# Perpétuité pour le braqueur

François Décline avait braqué l'armurerie de Carmaux en 2015.

• page 40

ALBI/ PAUSE GUITARE

## Soprano enflamme le festival

Ils étaient 17000 festivaliers hier soir sur le site de Prat-graussals pour venir applaudir Trois Cafés Gourmands, Zazie et Boulevard des Airs. Mais la vraie star de la soirée, c'était Soprano qui n'a pas loupé le rendez-vous et a mis le feu à Pratgraussals.

• pages 18 et 19



Soprano sur la scène de Pratgraussals, hier soir. / Photo DDM, Marie-Pierre Volle.



## L'émoi des salariés du Bon Sauveur surpris par la fermeture d'un service

Albi. La décision de fermer l'accueil des patients à la semaine a surpris et révolté l'ensemble des syndicats qui se mobilisent • page 20

### CE MATIN

Nuages dans l'Ouest  
mais soleil généreux

Température :  
23° à 27°

### CET APRÈS-MIDI

Plein soleil et risque  
d'orage à l'Est

Température :  
29° à 34°

### CE SOIR

Nuit claire et chaude.

Averses à l'est.

Température :  
22° à 26°

Prévisions jusqu'à 7 jours  
au 0 899 70 37 24 (0,34€/min)

## Le SDET - Territoire d'énergie Tarn ouvre la voie au véhicule électrique

En collaboration avec ses homologues régionaux, le syndicat d'énergie du Tarn (SDET) a participé au déploiement de plus de 1000 bornes de recharge sur l'Occitanie. Le nouveau service public de la mobilité électrique démarre sur les chapeaux de roues ...

Avec le partenariat financier de :



Tous les détails en pages intérieures



24-105  
13-JUL-19

# Le SDET - Territoire d'énergie Tarn ouvre la voie au véhicule électrique

En collaboration avec ses homologues régionaux, le syndicat d'énergie du Tarn (SDET) a participé au déploiement de plus de 1000 bornes de recharge sur l'Occitanie. Le nouveau service public de la mobilité électrique démarre sur les chapeaux de roues ...

**P**rêts à relever le défi de la transition énergétique, les syndicats d'énergie d'Occitanie se sont engagés pour atteindre l'objectif Région Énergie POSitive 2050. Conscients de l'essor du véhicule électrique, les élus locaux ont décidé de mettre en place un réseau de bornes de recharge sur toute la région, avec le concours financier de l'ADEME (et du Conseil Départemental dans le Tarn).

## La liberté de déplacement au-delà des frontières

Dans le Tarn, 100 bornes de recharge couvrent le département de manière homogène, assurant l'équilibre entre zones rurales et zones urbaines. Implantées en moyenne à une trentaine de kilomètres les unes des autres, elles garantissent des trajets sans encombre pour les conducteurs de véhicules électriques toujours plus nombreux. Les syndicats d'énergie de l'Occitanie ont ainsi tenu à faciliter la circulation sur tout le territoire régional et à tordre le cou aux problématiques d'autonomie des véhicules électriques. De Tarbes à Mende, de Cahors à Nîmes, les utilisateurs jouissent aujourd'hui d'une liberté de déplacement qui s'étend bien au-delà des frontières régionales. Simple d'utilisation, le réseau rencontre un net succès depuis sa mise en service et affiche un nombre de recharges et un nombre d'abonnés en constante augmentation, surtout dans le département. La place du véhicule électrique dans les nouvelles mobilités s'en trouve renforcée. En quête d'autres solutions alternatives, les syndicats d'énergie d'Occitanie oeuvrent à présent pour la mobilité hydrogène et GNV (gaz naturel véhicule), contribuant ainsi à l'évolution du paysage énergétique de demain.



## Bornes de recharge : mode d'emploi

Il est possible d'utiliser les bornes de recharge pour véhicules électriques et

hybrides rechargeables de plusieurs manières. Soit en étant abonné au réseau régional Révéo et en utilisant le badge fourni lors de l'enregistrement depuis

le site internet [www.reveo-charge.com](http://www.reveo-charge.com), soit en étant en itinérance et sans abonnement grâce à l'application smartphone Révéo disponible sur les plate-

formes de téléchargement. Le paiement par carte bleue NFC est possible sur les bornes de charge rapides du département du Tarn

## INTERVIEWS

### Magalie M.

#### Révéo est le réseau idéal

«Sensibilisées depuis longtemps aux problématiques écologiques dues aux émissions de gaz à effet de serre, ma

mère et moi avons choisi de nous équiper d'un véhicule électrique suite à la mise en place d'un réseau public

de bornes de recharges sur le département du Tarn. L'action publique ici déployée présente pour nous l'avantage d'obtenir très facilement toutes les informations complètes sur le réseau auprès des mairies du département et du Syndicat d'énergie du Tarn. Facile d'utilisation pour ma mère, ce réseau intègre toutes les commodités de paiement nécessaires afin de pas laisser sur le bord du chemin les personnes impactées par la fracture numérique»



### Salim D.

#### Aller-retour Albi Toulouse sans problème

«L'autonomie ne constitue plus un frein à l'achat d'un véhicule électrique, d'autant plus que le domaine public du Tarn et des départements voisins est particu-

lièrement bien maillé en bornes de recharge. Aujourd'hui les déplacements en véhicule électrique sur la région sont autant confortables et sécurisants qu'avec un véhicule traditionnel. La route est encore longue mais je pense que Révéo et les autres réseaux publics de bornes de recharge constituent un outil incontournable pour faire évoluer les mentalités et convaincre les usagers de se tourner vers le véhicule électrique.»



## LE RÉSEAU RÉVÉO EN CHIFFRES

Près de 3 000 abonnés

-80% de CO<sub>2</sub>

1 800

prises disponibles 7 jours/7

Pour plus d'informations : [www.reveocharge.com](http://www.reveocharge.com) [www.te81.fr](http://www.te81.fr)

Avec le partenariat financier de :

