

# Janvier 2010

# Castres magazine

## n° 162



dans la ville

Économie

## Siréa, de Castres à l'Antarctique

**S**écialisée dans l'électronique, l'automatisme et l'électricité industrielle, la société castraise Siréa réalise des équipements destinés à différents secteurs industriels, et notamment des transducteurs d'énergie commercialisés sous la marque Solea. Déjà adoptés par des clients prestigieux tels que le Commissariat à l'Énergie Atomique (CEA) ou



l'Institut National de l'Énergie Solaire (INES), ces équipements viennent de remporter une nouvelle victoire : l'Institut français Paul-Émile Victor a en effet retenu les produits conçus et fabriqués à Castres pour équiper ses bases polaires en Antarctique. En l'occurrence, il s'agit de transducteurs servant à mesurer très précisément la production de panneaux solaires, et cela dans des conditions de froid extrême : avec des variations de température allant de -20 à -80°, le climat de la Terre Adélie met les appareils et mécanismes à rude épreuve ! Avec 24 salariés et un chiffre d'affaires de 6 M€, Siréa confirme ainsi qu'une PME peut jouer dans la cour des grands en associant innovation et rigueur. Et témoigne, si besoin était, que notre Sud du Tarn demeure une terre fertile pour les entrepreneurs... ■

## En bref

### Inscriptions scolaires

Les inscriptions des nouveaux élèves des écoles maternelles et élémentaires publiques sont à effectuer à partir du 18 janvier, au Service Éducation, maison des Services publics, 110, boulevard Maréchal-Joffre.

Pensez à vous munir des documents suivants :

- livret de famille
- 1 justificatif de domicile
- en cas de divorce ou de séparation, jugement du tribunal pour le parent qui a la garde de l'enfant.

**Pour tout complément d'information, contacter le 05 63 62 40 24**

## La ville vue par vous



*Cliché de Pierre Dufételle pris en février 2009.*



*Cliché de Cynthia Teyssyre pris en décembre 2009.*