

### Les chiffres du mois...

#### Edito

Cher partenaire,

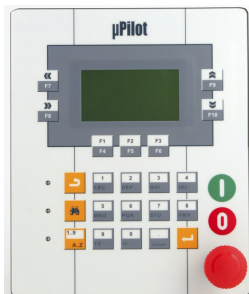
Au mois de mars, nous venons d'installer notre 5000<sup>ème</sup> automate « 100% fait maison ». Cette réussite, nous vous la devons. Merci encore à vous, qui dès 2001 avez cru en notre projet de redévelopper de « A jusqu'à Z » une alternative fiable, performante et économique aux produits « standards » du marché.

Après les  $\mu$ Pilot, les  $\mu$ Bip vous ont séduits dès 2003 pour leurs coûts ultra compétitifs. Gageons que notre prochain produit « $\mu$ Arm» (base processeur Arm7 à 72 MHz) connaisse la même réussite ; qu'il puisse s'intégrer dans vos process avec toujours les mêmes objectifs de fiabilisation, rendements et productivité.

Cordialement.

Bruno Bouteille

**5000** Depuis la première génération de son automate «  $\mu$ Pilot » (2001), Sirea a installé à ce jour plus de 5 000 automates en fonctionnement. Un vrai gage de réussite et de fiabilité.



**30 à 2 200**

Sirea Santé propose une gamme de groupes électrogènes à destination des maisons de retraite médicalisées, répondant aux nouvelles contraintes réglementaires (décret 2007-1344). Une gamme allant de 30 à 2 200 kVA, des tarifs compétitifs, et une intégration aisée.

Sirea participe à la mise en service des dernières générations de centres d'usinage grande vitesse de COMAU (production de pièces en alliage léger ou fonte). Les « SmartDrive 700XL » fonctionnent avec des moteurs linéaires et commandes numériques Siemens 840D SL. Une belle réussite pour le dernier né de chez COMAU, avec qui le partenariat dure depuis plus de 15 ans.

**700<sub>XL</sub>**



Au sein du groupe SIREA, l'entreprise **SERVAR** apporte son expertise de la **mécanique** : machines portatives et hydrauliques de polissage, de fraisage ; outils didactiques à but éducatif ou pour des validations de modèles...

Plus d'infos sur [www.servar.fr](http://www.servar.fr)



## Sirea Industrie

### Electricité industrielle

#### Lagrange Prod.

Engagement d'une grosse partie de nos équipes chez Lagrange Production (menuiseries bois), à Saint-Sulpice (81). Suite au ré-aménagement de chaînes de production, nous avons réalisé les adaptations électriques et informatiques.

#### Quali PV

Soucieux d'améliorer la qualité de nos prestations, nous venons de décrocher l'appellation qualité QUALI PV. Celle-ci atteste nos compétences dans le domaine photovoltaïque, et permet aussi à nos clients de bénéficier de certaines aides territoriales. Prochaine étape : l'obtention de la mention «PSPV» à notre label QUALIF ELEC.

## Santé

Nous vous invitons à lire l'article publié en mars sur le journal La Dépêche du Midi : « Sirea surveillera l'oxygène de nos opérations ». Article lié à notre intervention sur le chantier du Centre hospitalier intercommunal Castres - Mazamet.  
>> [www.sirea.fr/revuedepresse](http://www.sirea.fr/revuedepresse)

## Environnement

Pour l'installation de supervisions Internet pour des stations d'épuration d'anciens sites miniers, nous avons eu recours à la mise en place de liaisons satellitaires. Dans certains cas très isolés, la connexion satellite est la seule technologie offrant 100% de garanties. L'installation repose sur un serveur de télégestion Internet µFox en liaison radio sous protocole Modbus, avec contrôleur d'automatismes µPilot.

## Carrière

La solution Carrière s'appuie sur notre logiciel µView, qui a fait la réussite des solutions Sirea dans les domaines de l'industrie. Spécialement développée en partenariat avec les exploitants de carrières, cette version reprend les ingrédients qui ont fait son succès : ouverture, autonomie, performance. Bâti sur des standards de l'informatique, ses capacités sont illimitées et les modifications sur les installations sont simples.

## Énergie

L'équipe accueille Arnaud Jourdan ; cet ancien de l'école des Mines d'Albi vient mener un projet de photovoltaïque à concentration (CPV). Ce projet validera son Master 2 G3ER<sup>(1)</sup>, et participera aux recherches Sirea Energie sur cette technologie prometteuse, en plein devenir !

1. Gestion et intégration de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables

### Une idée... détente !

Sans rapport avec l'électricité ou les automatismes, mais vous nous pardonnerez cet aparté... Notre PDG, Bruno Bouteille, est également président du club de vélo «Bike Tarn Sud». Le 19 avril à Sémalens (Tarn), il organise une grande manifestation sportive, populaire (randosportive, animations, banda, village gourmand...).

Venez nombreux, en toute convivialité !

>> [www.biketarnsud.com](http://www.biketarnsud.com)