



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### TRESCAL RENFORCE CONSIDERABLEMENT SES COMPETENCES EN VERIFICATION ET ETALONNAGE DES EQUIPEMENTS DE FORCE

Paris, le 19 septembre 2017

Trescal, spécialiste mondial des services de métrologie annonce l'investissement dans **deux machines d'essais de traction et compression** SYNTEC II et SYNTRIS du constructeur 3R **dont les étendues de mesure vont de 50 à 600 kN**, pour un montant total de 260 000 €.

Ce développement s'inscrit dans le cadre des plans industriels annuels qui sont accompagnés d'un budget d'investissement conséquent et régulé depuis la création de Trescal.

Cet investissement, dont bénéficiera l'agence **d'Aix-en-Provence**, permettra d'améliorer les capacités en force de **Trescal en proposant à ses clients le traitement de tous les types de pesons, dynamomètres et chaînes de mesure de force jusqu'à 600 kN**. Les étendues de mesure en traction / compression et les incertitudes se placeront parmi les meilleures du marché français.

Des formations ont été réalisées avant et après la mise en place par le fournisseur, ainsi qu'un accompagnement de la Direction Technique pour automatiser le processus de mesure par l'intégration des nouvelles machines au logiciel technique Trescal Lab Manager (TLM).

De plus, Trescal a équipé ses machines d'essais d'interfaces mécaniques innovantes afin de ne pas être limité dans le montage et les fixations des équipements de ses clients sur ces machines d'essais

L'agence d'Aix-en-Provence dispose de compétences soutenues dans le domaine de la force, mais aussi d'une accréditation en dimensionnel, qui complète ses capacités importantes en couple, électricité, magnétisme, ou encore température.

La prochaine étape consistera à une demande d'accréditation dans ce domaine afin de compléter les prestations sur site déjà couvertes par l'accréditation Essais pour les machines essais.

## À PROPOS DE TRESICAL

Trescal, spécialiste mondial de la métrologie, propose une gamme de services très large pour le management de processus et des équipements de mesure. Trescal est implanté dans 21 pays : Allemagne, Autriche, Belgique, Brésil, Canada, Danemark, Espagne, États-Unis, France, Italie, Luxembourg, Maroc, Mexique, Pays-Bas, Singapour, Suède, Suisse, Royaume Uni, République Tchèque, Roumanie et Tunisie. Au-delà des prestations techniques (vérification, étalonnage et réparation d'instruments de mesure), Trescal propose son expertise pour la mise en place et l'acquisition de systèmes de mesure, de solutions personnalisées et informatisées de gestion de parc, de formation et de support technique et métrologique. Trescal dispose de plus de 95 laboratoires de métrologie et emploie plus de 2 500 salariés à travers le monde, au service de plus de 35 000 clients dans les secteurs de l'Aéronautique / Spatial, la Défense, les Télécommunications, l'Automobile, l'Électronique, l'Énergie, le Médical et la Chimie et la Pétrochimie. Le chiffre d'affaires pro forma de Trescal s'élève à +235 millions d'euros.

[www.trescal.com](http://www.trescal.com)



## CONTACTS PRESSE

**TRESICAL**

**CATHERINE BOURDONCLE** (Directrice de la Communication)

[catherine.bourdoncle@trescal.com](mailto:catherine.bourdoncle@trescal.com)

Tel: +33 (0)6 12 29 42 23