

TRESCAL FRANCE RENOUVELLE SES ACCRÉDITATIONS COFRAC ET LES CONVERTIT EN ACCRÉDITATIONS MULTISITES !

Le 1^{er} mai 2023, le Cofrac a prononcé le renouvellement de toutes les accréditations essais et étalonnage de Trescal France. On parle maintenant d'accréditations multisites. C'est un changement majeur dans la gestion des accréditations de l'entreprise. Auparavant, la filiale française disposait de 39 accréditations « Étalonnage » et de 2 accréditations « Essais ». Chaque laboratoire accrédité possédait alors son propre numéro d'accréditation. Mais depuis mai dernier, il n'y a plus qu'un seul et unique numéro commun à l'ensemble de ses laboratoires d'étalonnage ainsi qu'un autre numéro commun à ses deux laboratoires d'essais. Désormais, les laboratoires des différentes agences ne sont donc plus accrédités en local mais c'est bien la société qui est accréditée.

Pour en savoir plus : <https://www.trescal.fr/blog/2023/07/25/trescal-france-renouvelle-ses-accréditations-cofrac-et-les-convertit-en-accréditation-multisites/>

DÉCOUVREZ LE NOUVEAU PORTAIL ADVESO LIGHT DE TRESCAL FRANCE !

Trescal France a le plaisir de présenter Adveso Light, son nouveau portail révolutionnaire ! Ce portail permet aux clients de consulter facilement et rapidement les prestations en cours sur leurs instruments de mesure et de télécharger les documents associés. Ainsi, cette nouveauté leur permet de gagner de l'autonomie et du temps !

Pour en savoir plus : <https://www.trescal.fr/blog/2023/09/21/decouvrez-le-nouveau-portail-advoso-light-de-trescal-france/>

L'AGENCE DE TRESCAL ROISSY AUTOMATISE L'ÉTALONNAGE DES CENTRALES D'ACQUISITION !

Le laboratoire en Électromagnétisme de l'agence de Trescal Roissy est accrédité Cofrac* et peut notamment vérifier et étalonner des centrales d'acquisitions de température de type Agilent 34970A et DATALOG20 à 90 de -200°C à 1 700 °C. (*Accréditations numéro 2-7148 – Liste des implantations et portées disponibles sur cofrac.fr)

Cette automatisation fonctionne grâce à un logiciel interne qui a été développé par la Direction Technique. Ce programme permet l'étalonnage en automatique d'une centrale d'acquisition, 10 voies par 10 voies à l'aide d'un calibrateur, d'un scanner et d'une compensation de soudure froide électronique. Cette évolution du laboratoire offre plusieurs avantages aux clients tels que la réduction des délais d'intervention et donc la réduction de la durée d'immobilisation du matériel.

Puisque ce type de projet est bénéfique pour les clients, Trescal Roissy envisage déjà d'automatiser l'étalonnage d'autres appareils tels que les multimètres haut de gamme aux meilleures méthodes ou encore les calibrateurs de processus.

Pour en savoir plus : <https://www.trescal.fr/blog/2023/07/27/lagence-de-trescal-roissy-automatise-letalonnage-des-centrales-dacquisition-2/>