

électricité magnétisme

Le laboratoire de la métrologie Electrique et Magnétisme à MCC est accréditée* par le SEMAC dans le domaine Électrique, voir portée d'accréditation AL34.01/2008.

Les prestations raccordées SI sont réalisées sous couvert du système de management de la Qualité : par lequel nous garantissons le respect des documents normatifs et descriptions techniques des prestations d'étalonnage, le raccordement des étalons au SI auprès des laboratoires accrédités, le respect des prescriptions de la norme ISO 17025 relatif à l'exigence de qualité et de compétence technique.

Conditions de mesurage

Température : 23 °C ± 5 °C

Humidité : de 10 à 80 % d'humidité relative, sans condensation

Pression : ambiante

Lieu de l'étalonnage

Certaines de ces prestations peuvent être réalisées en laboratoire ou directement sur le site client.

Nous proposons l'étalonnage et la vérification selon les normes en vigueur.

Nous étalonnons les instruments suivants:

- Calibrateur*
- Multimètre*
- Voltmètre*
- Capacimètre
- Alimentation
- Délictrimètre
- Ohmmètre*
- Pince ampérométrique.*
- Sondes de courant
- Testeurs d'installations électriques OIBT
- Résistances de précision
- Compteurs fréquencemètres
- Oscilloscopes
- Energimètres

Cette liste n'est pas exhaustive, autres sur demande.