

Métrologie sur site

calibrage précis de l'équipement de mesure de votre site

Optimisation



Conformément à la norme ISO 50001, les entreprises doivent définir et périodiquement réviser leurs besoins en équipement de mesure, et veiller à ce que l'équipement utilisé pour la surveillance et la mesure des principales caractéristiques soit précis, fiable et reproductible.

Le service de contrôle métrologique de Socomec vérifie la précision de l'équipement de mesure électrique sur le site. Socomec garantit ainsi la fiabilité des données recueillies et utilisées par le client.

Références

Métrologie appliquée ou industrielle (précision 0,2 %)	923 408 1100
Contrôle de la chaîne de mesure (précision 3 %)	923 407 1100

Points clés

- > Analyse environnementale
- > Campagnes de mesure à l'aide d'un appareil de mesure de métrologie certifié
- > Rapport client détaillé avec recommandations
- > Conseils techniques
- > Actions curatives
- > Modification du câblage
- > Définition du point de mesure adapté à l'environnement du client
- > Contrôle et essai réseau et communication
- > Remplacement du point de mesure

Avantages

- > Assure la précision des mesures
- > Rapports de modifications attestant de la bonne installation et du fonctionnement effectif de l'équipement
- > Conformité totale avec ISO 50001
- > Service unique pour tous vos appareils de mesure (équipement Socomec et de tiers)