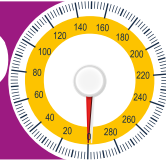


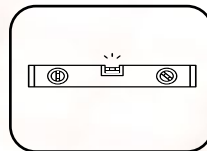
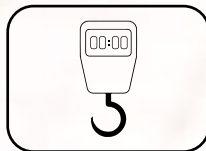
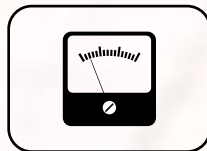
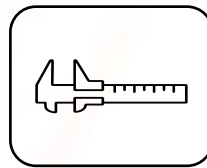
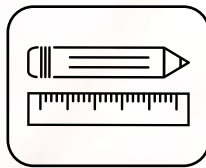
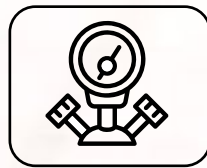
MESUREXP



Salon international de la mesure, l'instrumentation, l'accréditation et de la qualité

Pavillon AHAGGAR «A», Palais des Expositions SAFEX, Pins Maritimes, Alger.

10 > 13 OCTOBRE 2020
Palais des Expositions - Pavillon A
SAFEX - Pins Maritimes - Alger



FICHE TECHNIQUE

Événement organisé par **BATIMATEC EXPO** et **ANAPRIM**



الجمعية الوطنية لمهنيي أدوات القياس
Association Nationale des Professionnels
d'Instruments de Mesure

mesurexp-dz.com

Lettre d'invitation :

Annonce,

Les opérations de mesure et de contrôle nécessitent des équipements spécifiques pour donner des résultats de concordances, ces données peuvent être fournies en numéraire et donnent lieu à un référencement, soit une identité unique et des caractéristiques propres au produit élaboré.

Cette référence permet aux industriels d'avoir une production homogène et identique au modèle de départ.

La qualité d'une production ou d'un service est souvent validée par une mesure de concordance. Actuellement tous les producteurs se conforment à cette règle afin d'éviter les conséquences négatives sur leur production et de supporter des coûts supplémentaires pour leur entreprise.

Cette mise à niveau est une étape obligatoire pour augmenter ses parts de marchés en local et prétendre accéder à de nouveaux, à l'export.

Déterminé à répondre à nos industriels dont l'outil de production est souvent en souffrance. Nous aspirons regrouper tous les professionnels qui viendront, nombreux, proposer des solutions concrètes et avantageuses concernant les instruments de mesures, les process de certification et d'accréditation lors du Salon MESUREXPO qui se tiendra du 10 au 13 Octobre 2020 au Palais des Expositions SAFEX des Pins Maritimes, Alger.

Prendre part à «MESUREXPO 2020 » vous permettra d'occuper une position de leadership en votre domaine d'activité et ainsi accroître votre portefeuille clients,

Soyez les bienvenus !

BATIMATEC EXPO
R. STITI PDG

Fiche Technique Salon :

Dénomination : MESUREXPO.

Thématique : Salon international de la mesure, l'instrumentation, l'accréditation et la qualité.

Date du salon : Du 10 au 13 Octobre 2020.

Durée : 04 jours.

Lieu : Palais des Expositions SAFEX, Pins Maritimes, Alger.

Localisation du salon : Pavillon AHAGGAR «A».

Organisateurs : BATIMATEC Expo Spa / ANAPRIM

Nombre d'exposants nationaux attendus : 150.

Nombre de visiteurs attendus : 10000.

Site internet dédié : www.mesureexpo-dz.com

Animation du salon : Conférences animées par des experts de niveau international.

Séances de B to B.

Centre de presse.

Catégories concernées

APPAREILLAGES ET INSTRUMENTS DE MESURE POUR :

ENVIRONNEMENT

Prélèvement et préparations des échantillons.
Analyse de la qualité d'éléments organiques
Analyse des sols
Analyse de l'air

GÉOPHYSIQUE

Mesure sismique
Mesure de résistivité électrique
Conductivité thermique
Radar Géologique
Mécaniques sur roches
Électromagnétisme et résonance magnétique protonique

GENIE CIVIL ET GEOTECHNIQUE

Topographie
Instrumentation générale
Monitoring géotechnique (enfouissement fissuration écrasement)
Analyses physico-chimique
Equipements Général de métrologie
Auscultation Routière
Sondages géotechniques et essais pressiométriques.
Essais sur revêtements bitumeux
Sols et mécanique des sols
Bétons et agrégats

GENIE MECANIQUE

Résilience des matériaux
Spectrométrie (Analyse des métaux).
Essais universels de traction, flexion et compression
Essais de dureté
Conductivité thermique
Les bancs de mesure

Catégories concernées

Les pieds à coulisse,
Bancs d'Essai.
Les scanners de contrôle 2D et 3D.
Palpeurs tridimensionnels.

INDUSTRIE MINIERE ET EXPLOITATION

Analyses géotechnique par spectrométrie
Sondages et forages miniers.
Matériels de Carottage
Prélèvement et préparations des échantillons.
Extraction et exploration
Caractérisation du produit brut
Essais physico-chimiques
Contrôle qualité des produits raffinés

FOURNITURE D'EQUIPEMENTS DE LABORATOIRE

Machines spéciales pour Etalonnage, Métrologie
Calibreurs, Etalons
Conditionneurs de mesure, ampli, filtres
Analyseurs de spectre, vibration
Analyseurs de réseau secteur électrique
Indicateurs alphanumériques de mesure, capteurs
Enregistreurs graphiques et à mémoire numérique
Enregistreurs magnétiques
Fréquencemètres Compteurs
Générateurs, Synthétiseurs de signaux
Mesure diélectrique, Claquage
Multimètres, Indicateurs numériques
Oscilloscopes (Analyseurs de bruit, acoustique)
Salles blanches, Sorbonnes
Logiciel par métier

QUELQUES DOMAINES D'APPLICATION

Données Météorologie

Mesures et analyses variables
Anémométrie (vitesse du vent)
Température, Pyrométrie
Pression atmosphérique
Qualité de l'air
Hygrométrie (Mesure du degré d'humidité)
Hydrométrie
Liquides (dosage, vapeur, niveau..)
Mesure ergonomique, Confort thermique
Analyse de composants gaz Liquide
Pesage

Données électroniques

Analyseurs logiques
Emulateurs de Microprocesseur
Programmateurs de mémoires et circuits
Test cartes électronique
Test câbles et composants
Test de Réseaux de communication
Testeurs de protocoles
Electronique de conditionnement

Données d'Espace

Mesure dimensionnelle, Etat de surface
Temps, Fréquence,
Tachymétrie (vitesse de déplacement)
Mesures Volumétrique
Position, Déplacement
Densité des éléments
Acoustique, Vibration
Extensométrie (mesure des déformations)
Mécanique des sols, Géotechnique
Capteurs et Sondes