

FLUKE®

Fluke **TEAM**

Test Equipment
Asset Management



Asset List

Previous Next 1 to 24 of 24 Export Excel

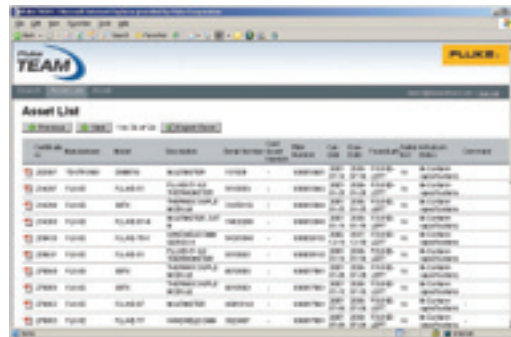
Certificate nr.:	Manufacturer	Model	Description	Serial					
282007	TEKTRONIX	DMM916	MULTIMETER	1515					
214297	FLUKE	FLUKE-51	FLUKE-51 KJ THERMOMETER	5510					
214298	FLUKE	80TK	THERMOCOUPLE MODULE	74350152	-	606010040	2007-01-25	2008-01-25	FOUND-LEFT
214300	FLUKE	FLUKE-87-III	MULTIMETER, CAT III	74630265	-	606010040	2007-01-15	2008-01-15	FOUND-LEFT

**Associez-vous à
Fluke pour une gestion
des ressources
pratique et flexible**

Equipements de test et de mesure

Fluke prend en charge l'étalonnage d'une vaste gamme d'appareils de mesure utilisés dans les installations de fabrication de matériel électronique et électrique :

- Sondes de température SPRT, RTD et PRT
- Multimètres de table portables à échelle étendue
- Pincés de courant
- Pyromètres
- Oscilloscopes
- Calibrateurs DC/BF
- Compteurs de fréquence
- Ponts et mesureurs LCR
- Indicateurs de température
- Résistances en dérivation
- Calibrateurs de température « bains secs »
- Testeurs de température et d'humidité
- Sources IR et caméras infrarouges
- Enregistreurs de données et produits d'acquisition des données
- Instruments de génération ou de mesure de pression
- Testeurs d'installations électriques
- Enregistreurs de qualité d'énergie
- Énergimètres
- Equipements OTDR
- Testeurs de câbles



The screenshot shows the TEAM software interface with an 'Asset List' table. The table has columns for 'Asset ID', 'Description', 'Manufacturer', 'Model', 'Serial Number', 'Calibration Due', 'Status', 'Location', and 'Comments'. The table contains several rows of data representing different assets.

Avantages du programme TEAM

Valeur

- Temps d'arrêt réduits
- Pas de frais de déplacement (pour l'étalonnage sur site)
- Pas de frais généraux pour la gestion des appareils
- Conformité garantie de vos appareils avec les normes de qualité internes et externes
- Prix défiant toute concurrence
- Remises sur les mises à niveau Fluke ; nouveaux appareils Fluke grâce aux opérations d'échange

Simplicité

- Nous faisons le travail, vous gardez le contrôle
- Suivi et surveillance de l'utilisation et de l'emplacement de vos appareils par Fluke
- Accès facile aux certificats et à l'état de vos appareils
- Nous assurons l'étalonnage et la réparation de vos appareils

Qualité

- Etalonnages certifiés NIST
- Certification
- Expertise et qualité Fluke
- Laboratoires partenaires Calnet® (Europe)

Restez à la pointe avec le programme TEAM

Si le nombre d'étalonnages à effectuer au sein de votre entreprise est très important mais que vous ne souhaitez pas en assurer la réalisation, le programme de gestion des ressources en appareils de mesure de Fluke (TEAM, Test Equipment Asset Management) peut être pour vous la meilleure solution. Le programme TEAM allie simplicité et flexibilité. La liste des appareils pour lesquels un étalonnage est requis est envoyée par Fluke à la personne désignée dans votre entreprise, selon un calendrier préalablement établi. Les techniciens spécialisés de Fluke attendent la date prévue pour contrôler et étalonner les appareils pour la période d'étalonnage correspondante. Cette tâche peut être effectuée dans vos locaux ou dans un centre de service Fluke, selon le type de programme choisi. Pour les pièces sensibles des équipements Fluke, Fluke Networks ou Fluke Biomedical, un appareil de remplacement peut vous être prêté pendant la maintenance de votre instrument.

Les techniciens et responsables du programme TEAM ont une parfaite connaissance des appareils utilisés dans de nombreux secteurs. Nos laboratoires sont conformes aux normes nationales en matière d'électricité, de pression, de température, d'humidité, de durée, de fréquence, de dimension, de flux, de fibre optique et de radiométrie. Nous sommes donc, en quelque sorte, le prolongement de votre équipe.

Dans le cadre du programme TEAM, l'équipe de service de Fluke conserve les informations importantes concernant vos appareils, telles que les références des modèles, les numéros de série, les dates d'étalonnage prévues, les numéros de stockage, les certificats d'étalonnage, ainsi que l'historique des réparations et des étalonnages. Ces informations sont stockées dans une base de données du logiciel MET/CAL® facilement accessible par le biais de notre administrateur TEAM. Ainsi, vous pouvez consulter la liste des ressources, générer des rapports et connaître l'état des appareils à tout instant. C'est également vous qui déterminez les personnes qui, au sein de votre entreprise, peuvent accéder à la base de données, tout en définissant les niveaux d'accès disponibles.

Equipements industriels et de process

Étalonnages certifiés, la qualité Fluke en prime

L'équipe du service d'étalonnage de Fluke contrôle tous les points à tester pour s'assurer que votre appareil réalise des mesures précises. Ce qui n'est pas toujours le cas selon le prestataire. En effet, le nombre de points vérifiés par certains services d'étalonnage « bon marché » est, à notre sens, insuffisant pour permettre la certification d'un appareil. Or, un étalonnage incomplet risque par la suite de vous faire perdre du temps et de l'argent à vérifier des mesures qui « ne sont pas logiques ». La plupart des étalonnages du programme TEAM sont effectués à l'aide du logiciel de gestion d'étalonnage Fluke MET/CAL® Plus. Ce dernier inclut le logiciel de référence en matière d'étalonnage automatisé MET/CAL, ainsi que le système dédié MET/TRACK® pour la gestion des tests et des mesures.

Le logiciel MET/CAL Plus garantit un étalonnage cohérent et efficace. L'automatisation améliore le rendement et permet de s'assurer que l'étalonnage est toujours effectué de la même façon. Les procédures et résultats du logiciel MET/CAL sont documentés. Vous pouvez donc facilement apporter la preuve que votre appareil a été correctement étalonné. Ces enregistrements vous aident à répondre aux exigences requises en matière de suivi et de conformité d'un grand nombre de normes relatives à la qualité et à la certification (ISO/IEC 17025, ISO 9000, QS 9000 et ANSI Z540). Tous les appareils d'étalonnage Fluke sont certifiés conformes aux normes les plus strictes du secteur. La formation du personnel de Fluke répond également aux exigences les plus rigoureuses. Les étalonnages incluent un certificat d'étalonnage NIST (National Institute of Standards and Technology) et sont conformes à la norme ISO 17025. Un étalonnage certifié, efficace, cohérent, conforme aux procédures et dont les résultats sont documentés est la garantie d'un étalonnage de qualité. Et c'est exactement ce que vous propose le programme TEAM de Fluke.



CALIBRATED WITH



CalNet®

Réseau d'étalonnage
européen de Fluke

www.Fluke-Calnet.com

Fluke effectue l'étalonnage d'une vaste gamme d'appareils de mesure utilisés dans les raffineries, les usines chimiques ou agro-alimentaires, ou dans toute autre installation dans laquelle des appareils de contrôle de process sont utilisés :

- Calibrateurs de boucle
- Calibrateurs de process
- Calibrateurs Volt/mA
- Multimètres numériques
- Enregistreurs de données et produits d'acquisition des données
- Instruments de génération ou de mesure de pression
- Sondes de température SPRT, RTD et PRT
- Multimètres de table portables à échelle étendue



Equipement biomédical

Fluke prend en charge l'étalonnage d'une vaste gamme d'appareils de mesure utilisés dans les hôpitaux, les cliniques et d'autres installations médicales :

- Appareils de mesure électriques
- ÉnergiMètres
- Balances
- Testeurs de la sécurité électrique
- Chambre d'ionisation pour la mesure des radiations
- Testeurs de pompe IV
- Testeurs kVp
- Testeurs mAs
- Multimètres électriques
- Oscilloscopes
- Testeurs de pression/ de paramètres
- Multimètres de radiations
- Instruments de surveillance de zone
- Baromètres
- Simulateurs de tension artérielle
- Défibrillateurs/stimulateurs cardiaques externes
- Testeurs d'incubateurs
- Détecteurs de diodes
- Dosimètres
- Simulateurs patient
- Thermomètres
- Poumons test
- Testeurs/ simulateurs de SpO2
- Sensitomètres
- Testeurs d'ultrasons
- Vélomètres



Contacts

Programme TEAM aux Etats-Unis :

Téléphone : 800-337-5638

E-mail : serviceprograms@fluke.com

Centres de service Fluke : Etats-Unis

Dallas, Texas

Téléphone : +1 800 742-4678

E-mail : ServiceSales@fluke.com

Everett, Washington

Téléphone : +1 800 742-4678

E-mail : ServiceSales@fluke.com

Cleveland, Ohio

Téléphone : +1 (800) 850-4608 poste 2564

E-mail : globalcal@flukebiomedical.com

Canada

Téléphone : +1 (905) 890-7600

E-mail : CanadaService@fluke.com

Belgique

Téléphone : +32 (2) 332 06 97

E-mail : servicesdeskbelgium@fluke.com

France

Téléphone : +33 (0) 1 70 80 00 05

E-mail : servicesdeskfrance@fluke.com

Allemagne

Téléphone : +49 (0) 180 523 2432

E-mail : ServiceDesk@de.fluke.nl

Pays-Bas

Téléphone : +31 (0) 40 2675 300

E-mail : ServiceDesk@fluke.nl

Royaume-Uni

Téléphone : +44 (0) 1603 256600

E-mail : UKServiceDesk@fluke.com

Singapour

Téléphone : (65) 6799-5588

E-mail : service.asean@fluke.com

Un programme TEAM axé sur la valeur et la simplicité

Lorsque vous confiez la gestion de vos ressources à Fluke, vos frais généraux et d'administration sont réduits, les étalonnages et ressources d'étalonnage étant pris en charge par Fluke, et non par vous. Vous ne perdez donc plus de temps à assurer le suivi des appareils, des dates d'étalonnage ou des historiques des réparations. De plus, vous pouvez facilement accéder à ces informations grâce à la base de données de notre logiciel MET/CAL. Chaque programme TEAM de Fluke est personnalisé selon vos besoins et pour vous offrir le meilleur prix. Les tarifs des programmes défont toute concurrence, et si vous optez pour l'étalonnage sur site, les frais de déplacement de nos équipes jusqu'à votre installation sont même inclus. Les responsables du programme TEAM de Fluke seront heureux de discuter des besoins de votre société et de vous proposer un devis pour un programme de gestion des ressources d'appareils de mesure personnalisé. Ils peuvent également vous aider à calculer les gains réalisés grâce au programme TEAM par rapport à d'autres solutions d'étalonnage.

**Contactez Fluke dès maintenant.
Intégrer votre équipe est notre vœu le plus cher.**

**Fluke. Soyez à la pointe
du progrès avec Fluke.**

Fluke Europe B.V.
PO Box 1186, 5602 BD
Eindhoven, The Netherlands

For more information call:
In the U.S.A. (800) 443-5853 or
Fax (425) 446-5116
In Europe/M-East/Africa +31 (0) 40 2675 200 or
Fax +31 (0) 40 2675 222
In Canada (800)-36-FLUKE or
Fax (905) 890-6866
From other countries +1 (425) 446-5500 or
Fax +1 (425) 446-5116
Web access: <http://www.fluke.com>

© 2007 Fluke Corporation. Tous droits réservés.
Informations modifiables sans préavis
05/2008 2837183 B-EN-N Rév. C
Pub_ID : 11219-fra Rév. 01