

CATALOGUE DES EXPOSANTS



www.labexpo.com.tn

| SOMMAIRE |

• Présentation du Salon	2
• Comité d'organisation	12
• Comité scientifique	13
• Plan de l'exposition	15
• Exposants par pays et par ordre alphabétique	16
• Exposants par branche d'activité	34



Organisateur :



SOCIETE DES FOIRES INTERNATIONALES DE TUNIS S.A.
PARC DES EXPOSITIONS ET CENTRE DE COMMERCE INTERNATIONAL
BP N°1 - 2015 LE KRAM - TUNISIE
TEL : +216 71 973 111 - 71 976 111 - FAX : +216 71 971 666
E.Mail : itf.com@fkram.com.tn - Web: www.fkram.com.tn.

PREAMBULE

Dans l'objectif de créer les conditions favorables pour que le secteur productif puisse améliorer sa compétitivité au niveau des prix et surtout de la qualité de ses produits, des structures de mesures, d'analyse et d'évaluation de la qualité des produits fabriqués en Tunisie ont vu le jour.

C'est de là qu'a germé l'idée de faire connaître ces structures, c'est-à-dire les laboratoires qui assurent cette fonction et qui sont :

- Les laboratoires d'analyses,
- Les laboratoires d'essais et d'étalonnage,
- Les laboratoires de métrologie,
- Les laboratoires de recherche scientifique et technologique.

La Tunisie s'est également dotée d'un Conseil National d'Accréditation (TUNAC) dont la mission essentielle est de veiller à la conformité aux normes internationales des prestations de services fournies par les laboratoires.

1/ Les laboratoires d'analyses

L'accréditation des laboratoires d'analyses apporte la garantie que les résultats sont obtenus selon des méthodes valides et des procédures conformes. Cette accréditation se fait conformément à l'ISO/CEI 17025 et aux guides TUNAC, EA, ILAC.

2/ Les laboratoires d'essais et étalonnage de l'ISO/CEI 17025

L'apparition du logo TUNAC sur le certificat d'étalonnage est la preuve que les mesures sont raccordées au système international d'unités (SI). L'accréditation de laboratoires d'essais est une garantie de conformité à des référentiels bien définis et une mesure de fiabilité des résultats obtenus. Elle se fait sur la base ISO 17025.

3/ Les laboratoires de métrologie

La métrologie est la science des mesurages et couvre à la fois les déterminations expérimentales et théoriques à tout niveau d'incertitude dans tous les domaines de la science et de la technologie. Une structure existe à cet effet : l'Agence Nationale de Métrologie (ANM) qui est en charge de la mise en œuvre de la politique nationale en matière de métrologie et du déploiement des activités opérationnelles liées à la métrologie qui comprend 3 axes :

- la métrologie légale, qui est l'ensemble des règles et obligations de conception, de fabrication et d'utilisation des instruments de mesure, pour garantir leur exactitude et leur fiabilité.
- la métrologie industrielle qui est d'aspect volontaire et comprend l'ensemble des règles et processus visant à maîtriser les activités métrologiques au sein d'une organisation conformément à des référentiels spécifiques, à l'instar des normes ISO 10012, ISO 17025, ISO 9001.
- la métrologie scientifique a pour mission de fournir les bases d'un système de mesure unifié et cohérent. La vérification de la comparabilité et l'exactitude des mesurages est partie intégrante de cette cohérence globale.

4/ Les laboratoires de recherche scientifique et/ou technologique

C'est la structure de base pour conduire et réaliser des activités de recherche scientifique et de développement technologique dans tous les domaines de la connaissance et ce, dans le cadre des orientations générales définies par le Conseil Supérieur de la Recherche Scientifique et de Technologie. Un laboratoire de recherche compte en moyenne une douzaine de personnes dont 8 enseignants-chercheurs ou chercheurs statutaires, incluant 4 professeurs de niveau A ou maître de conférence. Les 4 personnes restantes doivent être des doctorants.

Pour conclure, si toutes ces structures s'appellent des laboratoires, leurs activités est radicalement différente des laboratoires de biologie médicale et des laboratoires d'industries pharmaceutiques.

APERCU SUR L'INFRASTRUCTURE TECHNOLOGIQUE EN TUNISIE

1. Le réseau des Laboratoires :

Le réseau des laboratoires en Tunisie comprend 75 laboratoires et couvre environ 2500 types d'analyses et d'essais.

La priorité de ce réseau est de renforcer les capacités des laboratoires pour faciliter les opérations d'exportation ainsi que l'obtention de la reconnaissance mutuelle avec l'Union Européenne (ACCA), et ce par l'implantation d'un ensemble de laboratoires dont 37 au complexe technique d'El Agba (CTAA, CTC, LCAE).

Année	2004	2010	2012	Prévisions 2016
Nombre de Laboratoires	60	67	75	87
Nombre de Laboratoires Accrédités	15	51	64	70

2. Le réseau des Centres Techniques :

Ce réseau est constitué de 8 Centres techniques et fournit 13.000h/J d'assistance au profit de 1000 entreprises annuellement. Chaque centre technique dispose de plusieurs laboratoires spécialisés.

Il renforce ses actions pour jouer le rôle de locomotive de l'innovation (20.000 H/J d'assistance aux PME seront fournis à l'horizon 2016).

Année	1995	2010	Prévisions 2016
Assistance Technique (H/J)	5000	13000	20000
Entreprises Bénéficiaires / An	400	1000	1300

3. La Cité de la Technologie de Tunis :

La Cité de la Technologie de Tunis « Technology City of Tunis » a été créée sur une superficie totale de 300 hectares conformément aux normes internationales en matière d'environnement.

Cette structure dispose de plusieurs laboratoires de recherche scientifique, en vue d'abriter des projets d'Offshoring et à contenu technologique élevé.

PRESENTATION DU SALON

La Société des Foires Internationales de Tunis lance la deuxième édition du Salon Lab Expo Tunisia du 7 au 10 Mai 2014 au Parc des Expositions du Kram.

L'organisation de ce salon professionnel biennal est conçue comme une plateforme d'exposition de multiples outils, moyens et processus d'aide à la production et à la recherche.

Lab Expo Tunisia est une manifestation qui répond aux besoins qualitatifs et de performance des secteurs où la notion de recherche et de production est fondamentale : les sciences de la vie et de l'environnement, la santé publique, la recherche scientifique et technologique, la biotechnologie, l'agro-alimentaire, les mines et le génie civil, la chimie et la pétrochimie, la cosmétique, la pharmacie, etc.....



La première édition a visé essentiellement le marché Maghrébin. Cette année l'objectif du salon est d'être la référence du secteur dans les pays d'Afrique francophone.

Les institutions d'appui sont :

- Ministère de l'Industrie , de l'Energie et des Mines,
- Conseil National d'Accréditation - TUNAC,
- Agence Nationale de Métrologie - ANM



OFFRE DU SALON

Cette manifestation professionnelle pointue se veut exhaustive et proposera à la fois une plate- forme de produits et de services portant sur les techniques et technologies, les savoir faire et les perspectives de développement inhérentes à ce secteur :

Plate-forme de Produits et Services :

- Sciences Environnementales
- Biotechnologies
- Instrumentation et Mesures
- Automatisation et Robotique
- Analyse et Essais
- Métrologie
- Energie et Pétrochimie
- Nanotechnologie
- Qualité et Accréditation
- Recherche et Développement.

Le salon offre aux exposants tunisiens et étrangers l'occasion de présenter aux professionnels leurs matériels et équipements ainsi que leurs produits et procédés technologiques innovants. A cet effet, on peut distinguer clairement 3 types d'offres assez distinctes et spécifiques que sont les équipements, les services et la veille technologique.

1. Les équipements :

Les exposants tunisiens et étrangers présentent les équipements de laboratoires et les matières premières nécessaires à leur activité. La nouveauté de cette première édition est le forum de l'exposant qui permettra à certaines entreprises de présenter leur matériel et assurer sa vulgarisation et sa maintenance.

2. Les services :

- Les organismes d'accréditations et les organismes d'inter comparaisons.
- Les laboratoires prestataires de services.

Cet espace s'articule autour de trois catégories de services :

- Les laboratoires d'analyses,
- Les laboratoires d'essais,
- Les laboratoires de métrologie.

3. La veille technologique :

La veille technologique, maillon essentiel de ce secteur, sera représentée à travers l'exposition des laboratoires de recherche scientifique et technologique.

A cet effet, d'un point de vue sectoriel et détaillé, LAB EXPO TUNISIA présente les secteurs d'exposition suivants :

- Laboratoires d'analyses,
- Laboratoires d'Essais,
- Laboratoires de métrologie,
- Laboratoires de recherche scientifique et technologique,
- Organismes d'accréditation,
- Matériels et équipements de laboratoires,
- Matières premières pour laboratoires,
- Services, maintenance et formation.

Près de 80 entreprises tunisiennes et étrangères participent à cette édition.

Les entreprises étrangères présentes à l'exposition proviennent de France, des Pays Bas, de l'Algérie et du Liban.

LES VISITEURS PROFESSIONNELS

Près de 3000 visiteurs professionnels tunisiens et étrangers sont attendus à Lab Expo Tunisia.

Lab Expo Tunisia permettra aux professionnels concernés de :

- s'informer sur la veille scientifique et technologique,
- d'aborder les solutions complètes pour la chaîne d'approvisionnement dans les laboratoires,
- d'analyser la concurrence et de profiter de la présence des acteurs mondiaux du secteur,

- de participer aux conférences et acquérir le maximum d'information,
- de profiter d'un retour sur investissement immédiat.



Considérant la participation du réseau maghrébin à Lab Expo Tunisia, un effort spécifique a été entrepris pour sensibiliser les professionnels maghrébins concernés dans le but de nouer des relations d'affaires et de profiter réciproquement de l'intercomplémentarité maghrébine dans le secteur pointu des laboratoires.

LES CONFERENCES

Sous la houlette d'un comité scientifique, des conférences et ateliers de travail sont prévus en marge de l'exposition, répartis sur deux jours et articulés autour de trois volets :

1- Le volet institutionnel qui comportera des interventions des experts en matière de métrologie légale et l'accréditation des laboratoires.

2- Le volet scientifique qui portera sur les innovations technologiques en biotechnologie et la préservation de l'environnement dans les traitements des eaux.

3- Le volet Forum de l'exposant : dans cet espace l'exposant est invité à animer son propre atelier pour montrer les nouveautés, les champs d'utilisation et proposer les formations nécessaires.



Ces ateliers de travail se tiendront à l'intérieur de la halle d'exposition, selon le programme suivant : (voir programme détaillé en annexe.)

PREMIERE JOURNEE : Jeudi 8 Mai 2014 (Matinée)

Première Session

Thème : La Chaîne Nationale de Métrologie

Chef de File : Agence Nationale de Métrologie ANM

Deuxième Session

Thème : Le Système National d'Accréditation

Chef de File : Conseil National d'Accréditation TUNAC

Troisième Session

FORUM DE L'EXPOSANT

Chef de File : Centre Technique de la Chimie CTC

DEUXIEME JOURNEE : Vendredi 9 Mai 2014 (Matinée)

Thème : Les innovations scientifiques et technologiques en biotechnologie et environnement

Chef de File : Centre de Biotechnologie de Sfax (CBS)

Chaque atelier fera l'objet d'un rapport final contenant des recommandations et qui sera transmis aux ministères concernés.

COMITE D'ORGANISATION

MONSIEUR ANOUAR ZOUARI

DIRECTEUR DE L'INFRASTRUCTURE QUALITE AU MINISTERE DE L'INDUSTRIE, DE L'ENERGIE ET DES MINES

MADAME AOUICHA BEDDEY

DIRECTEUR GENERAL DU CENTRE D'ESSAI ET DES TECHNIQUES DE CONSTRUCTION (CETEC)

MONSIEUR TAOUFIK REZGUI

DIRECTEUR GENERAL DU CONSEIL NATIONAL D'ACCREDITATION (TUNAC)

MONSIEUR JAMALEDINE FAHEM

DIRECTEUR GENERAL DE L'AGENCE NATIONALE DE METROLOGIE (ANM)

MADAME AMAL JRAD

DIRECTEUR GENERAL DU CENTRE INTERNATIONAL DES TECHNOLOGIES DE L'ENVIRONNEMENT (CITET)

MONSIEUR KAMEL OUESLATI

DIRECTEUR GENERAL DU LABORATOIRE CENTRAL D'ANALYSES ET D'ESSAIS (L.C.A.E)

MADAME SAMIRA BEN AMARA

DIRECTEUR GENERAL DU CENTRE TECHNIQUE DE LA CHIMIE (CTC)

MADAME SOUFIA BAHRI

DIRECTEUR GENERAL DU CENTRE TECHNIQUE DES INDUSTRIES MECANIQUES ET ELECTRIQUES (CETIME)

MONSIEUR BADII KLIBI

DIRECTEUR GENERAL DU CENTRE TECHNIQUE DE L'AGROALIMENTAIRE (CTAA)

MONSIEUR MOUNIR BAHRI

DIRECTEUR GENERAL DU CENTRE TECHNIQUE DES MATERIAUX DE CONSTRUCTION, DE LA CERAMIQUE ET DU VERRE (CTMCCV)

MONSIEUR AMOR BOUZAOUADA

DIRECTEUR GENERAL DU CENTRE NATIONAL DU CUIR ET DE LA CHAUSSURE (CNCC)

MONSIEUR FETHI GOUDDI

DIRECTEUR GENERAL DU CENTRE TECHNIQUE DU BOIS ET DE L'AMEUBLEMENT (CETIBA)

MONSIEUR HAMDY GUEZGUEZ

DIRECTEUR GENERAL DU CENTRE TECHNIQUE DE L'EMBALLAGE ET DU CONDITIONNEMENT (PACKTEC)

MONSIEUR SAMIR HAOUAT

DIRECTEUR GENERAL DU CENTRE TECHNIQUE DU TEXTILE (CETTEX)

MONSIEUR SAMI SAYADI

DIRECTEUR GENERAL DU CENTRE DE BIOTECHNOLOGIE DE SFAX (CBS)

MADAME IMENE KHOUNI

MAITRE ASSISTANTE – CERTE – TECHNOPOLE BORJ CEDRIA

MONSIEUR YOUSSEF BALMA

DIRECTEUR GENERAL ADJOINT - SOCIETE DES FOIRES INTERNATIONALES DE TUNIS

MONSIEUR ARBI MRABET

EXHIBITION MANAGER - SOCIETE DES FOIRES INTERNATIONALES DE TUNIS

COMITE SCIENTIFIQUE

MONSIEUR ANOUAR ZOUARI

DIRECTEUR DE L'INFRASTRUCTURE QUALITE AU MINISTERE DE L'INDUSTRIE, DE L'ENERGIE ET DES MINES

MADAME SONIA MAHDOUI MELKI

RESPONSABLE MANAGEMENT QUALITE - CONSEIL NATIONAL D'ACCREDITATION (TUNAC)

MADAME NOURA HADDAOUI

RESPONSABLE ACCREDITATION - CONSEIL NATIONAL D'ACCREDITATION (TUNAC)

MADAME SOUAD BOUAZIZ

DIRECTEUR - AGENCE NATIONALE DE METROLOGIE (ANM)

MADAME HELA RAMMAH

RESPONSABLE QUALITE - CENTRE INTERNATIONAL DES TECHNOLOGIES DE L'ENVIRONNEMENT (CITET)

MONSIEUR KHELIL SELMI

DIRECTEUR TECHNIQUE - LABORATOIRE CENTRAL D'ANALYSES ET D'ESSAIS (LCAE)

MADAME RAJA ZOUARI

RESPONSABLE TRANSFERT DE TECHNOLOGIE - CENTRE TECHNIQUE DE LA CHIMIE (CTC)

MONSIEUR MOHAMED BRAHMI

RESPONSABLE LABORATOIRES - CENTRE NATIONAL DU CUIR ET DE LA CHAUSSURE (CNCC)

MONSIEUR SABER BEN AMEUR

RESPONSABLE TECHNIQUE - CENTRE TECHNIQUE DES INDUSTRIES MECANIQUES ET ELECTRIQUES (CETIME)

MONSIEUR ILEM HASSAIRI

DIRECTEUR DE LA VALORISATION DES RESULTATS DE LA RECHERCHE - CENTRE DE BIOTECHNOLOGIE DE SFAX (CBS)

MADAME IMENE KHOUNI

MAITRE ASSISTANTE – CERTE – TECHNOPOLE BORJ CEDRIA

MONSIEUR YOUSSEF BALMA

DIRECTEUR GENERAL ADJOINT - SOCIETE DES FOIRES INTERNATIONALES DE TUNIS

MONSIEUR ARBI MRABET

EXHIBITION MANAGER - SOCIETE DES FOIRES INTERNATIONALES DE TUNIS



Organisateur :
Société des Foires Internationales de Tunis S.A.
B.P. N° 1 - 2015 Le Kram - Tunis-TUNISIE
Té : 71 793 111 / 976 111 - Fax : 71 971 666
Site Web : www.kratm.com.tn - Email : ifr.com@kratm.tn



**EXPOSANTS PAR PAYS
ET PAR ORDRE ALPHABETIQUE**

ALGERIE

MAGMET

RUE MOHAMED RABIA KOUBA

ALGER

Tél: 00213 21297891 - Fax: 0021321297968

E.mail : samdrissi@yahoo.fr - Site Web : www.iq-maghreb.net

Contact : Mr. Samir DRISSI

Branche d'activité : ORGANISME

Produits : MAGMET EST LE RESEAU DES INSTITUTIONS MAGHREBINES (MAURITANIE, MAROC, ALGERIE ET TUNISIE) DE METROLOGIE AYANT POUR OBJECTIF LA PROMOTION DE LA QUALITE DES SERVICES METROLOGIQUES AU NIVEAU DE LA REGION.

H3 - Stand N° : 701

FRANCE

BIPEA

6 - 14 AVENUE LOUIS ROCHE

92230 GENNEVILLIERS

Tél: 33 14 73 39 165 - Fax: 33 14 08 69 259

E.mail : shellali@bipea.org - Site Web : www.bipea.org

Contact : Mme Sabrina HELLALI

Branche d'activité : LABORATOIRES D'ANALYSES

Produits : CONTROLE QUALITE DES LABORATOIRES DANS L'AGROALIMENTAIRE - L'ENVIRONNEMENT -

LES COSMETIQUES - ESSAIS D'APTITUDE - MATERIAUX DE REFERENCE - PTS

H3 - Stand N° : 110

BRUKER

34 RUE DE L'INDUSTRIE BP 10002

67166 WISSEMBOURG CEDEX

Tél: 33 38 87 36 981 - Fax: 33 38 87 36 879

E.mail : alix.beckensteiner@bruker.fr - Site Web : www.bruker.fr

Contact : Melle Alix BECKENSTEINER

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : INSTRUMENTATION SCIENTIFIQUE

H3 - Stand N° : 402

VWR INTERNATIONAL S.A.S

LE PÉRIGARES - BÂTIMENT B 201, RUE CARNOT

94126 FONTENAY-SOUS-BOIS

Tél: 33 14 51 48 500 - Fax: 33 14 51 48 616

E.mail : export@fr.vwr.com - Site Web : www.fr.vwr.com

Branche d'activité : MATRIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES ET PRODUITS CHIMIQUES

H3 - Stand N° : 730

LIBAN

MEFOSA SARL

126 SOURATI ST., LIONS BLDG# 301

1103 2120 BEIRUT

Tél: 00961 1 745744 / 739986 - Fax: 00961 1 745744 / 739986

E.mail : info@mefosa.com - Site Web : www.mefosa.com

Contact : Mr. Atef IDRISS

Branche d'activité : SERVICES

Produits : ANALYSE DES PRODUITS AGRO-ALIMENTAIRES

H3 - Stand N° : 709

PAYS-BAS

LECO

VOUERSWEG 118

6161 AG GELEEN

Tél: 31-46-4237100 - Fax: 31-46-4754223

E.mail : elena.egunova@leco.ru - Site Web : www.leco.com

Contact : Mme Elena EGUNOVA

Branche d'activité : MATRIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : MATRIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRE

H3 - Stand N° : 322

TUNISIE

ADELEC INTERNATIONAL

Z.I CHOTRANA - LOT 65A - LA SOUKRA

2036 ARIANA

Tél: 70 106200 - Fax: 70 685977

E.mail : aziz.lehimer@adelec.com.tn / wafa.amri@adelec.com.tn - Site Web :
www.adelec.com.tn

Contact : Mme Wafa AMRI

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : EQUIPEMENTS DE TEST ET DE MESURE

H3 - Stand N° : 737

AGENCE NATIONALE DE METROLOGIE ANM

IMMEUBLE COMAR - 5 RUE SINDBAD

1001 TUNIS

Tél: 71 125 000 - Fax: 71 125 001

E.mail : mourad.benhassine@anm.nat.tn - Site Web : www.anm.nat.tn

Contact : Mme Souad BOUAZIZ

Branche d'activité : ORGANISME DE METROLOGIE

Produits : SERVICES DE METROLOGIE

H3 - Stand N° : 701

AGILAB MAGHREB

AVENUE JADIDA MAGHREBIA IMMEUBLE ESSADAKA

8000 NABEUL

Tél: 26 4307444 / 25 180 180 - Fax:

E.mail : y.ca@agilab.fr - Site Web : www.agilab.fr

Contact : Mr. Yves COHEN-ADDAD

Branche d'activité : SERVICES

Produits : LOGICIELS POUR LABORATOIRES

H3 - Stand N° : 601



P(TN): +216 26.430.744 | www.agilab.fr
Immeuble Saada - Avenue Jadida el Maghrebia
8000 Nabeul - Tunisie



**Repoussez les limites de votre laboratoire
avec une nouvelle génération
d'applications web LIMS et ELN
pour le contrôle qualité, la recherche
et le développement.**

www.agilab.fr

ASSOCIATION DES CENTRES TECHNIQUES INDUSTRIELS TUNISIENS ACTIT

AVENUE DES INDUSTRIES BP 279 ZI BIR EL KASSAA
2013 BEN AROUS
Tél: 71 381 133 - Fax: 71 382 558
Branche d'activité : ORGANISME
Produits : ASSOCIATION DES CENTRES TECHNIQUES TUNISIENS
H3 - Stand N° : 101/200

ASSOCIATION TUNISIENNE DES INGENIEURS CHIMISTES

FACULTE DES SCIENCES DE TUNIS CAMPUS UNIVERSITAIRE
2092 EL MANAR - TUNIS
Tél: 23 233 060
E.mail : atichimistes@gmail.com
Contact : Mr. Amine MNIF
Branche d'activité : ORGANISME
Produits : POSTERS
H3 - Stand N° : 106

BEST LAB

AVENUE DE FETHI ZOUHIR RESIDENCE L'OASIS APP 4 - 2 CITE EL GHAZALA
2083 ARIANA
Tél: 71 877 371 - Fax: 71 877 154
E.mail : best.lab@topnet.tn
Contact : Mr. Chawki CHAMEKH
Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES
Produits : PAILLASSE ET MATERIELS DE LABORATOIRES
H3 - Stand N° : 116

BIOACCESS

RUE VICTORIA IMM ARCHE DU LAC
1053 LES BERGES DU LAC
Tél: 71 963 755 - Fax: 71 963 307
E.mail : jalelbedioui@yahoo.fr
Contact : Mr. Jalel BEDIQUI
Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES
Produits : EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES
H3 - Stand N° : 402

BIO-SOURCE

55 AVENUE KHEIREDDINE PACHA
1073 TUNIS

Tél: 70 736 904 - Fax: 71 724 150

E.mail : bio-source@gnet.tn; dkhilfethi@gnet.tn

Contact : Mr. Fethi DKHIL

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

H3 - Stand N° : 310

BOUATTOUR RACHED

RTE DE MENZEL CHAKER KM 1.5
3003 SFAX

Tél: 74 450 222 / 71 770 383 - Fax: 74 245 446 / 71 771 722

E.mail : contact@bestunisie.com - Site Web : www.bestunisie.com.tn

Contact : Mr. Rached BOUATTOUR

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : ETUVES - EQUIPEMENTS D'ANALYSES DES EAUX - HPLC/CPG/ICP/IR -
CENTRIFUGEUSE - PRODUITS CHIMIQUES - REACTIFS DE LABORATOIRE

H3 - Stand N° : 501/600

CBS EQUIPEMENTS

CENTRE URBAIN NORD RESIDENCE VENUS APP 42 4 ÈME ETAGE
1080 TUNIS

Tél: 71 947 651 - Fax: 71 947 657

E.mail : info@cbs.com.tn - Site Web : www.cbs.com.tn

Contact : Melle Henda MELLOULI

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

H3 - Stand N° : 201

CENTRE DE BIOTECHNOLOGIE DE SFAX

BP N°1177
3078 SFAX

Tél: 74 871 816 - Fax: 74 875 818

E.mail : webmaster@cbs.mrt.tn; ilem.hassairi@cbs.rnrt.tn

Site Web : www.cbs.mrt.tn

Contact : Mr. Ilem HASSAIRI

Branche d'activité : LABORATOIRES D'ANALYSES

Produits : RECHERCHE SCIENTIFIQUE EN BIOTECHNOLOGIE

H3 - Stand N° : 104

CERT

PARC TECHNOLOGIQUE EL GHAZALA
2088 ARIANA
Tél: 70 835 000 - Fax: 70 834 635
E.mail : cert@cert.minncom.tn - Site Web : www.cert.minncom.tn
Contact : Mr. Ali BEN MBAREK
Branche d'activité : LABORATOIRES D'ESSAIS
Produits : LABORATOIRE DE COMPATIBILITE ELECTRO-MAGNETIQUE CEM
H3 - Stand N° : 707

CETIBA-CENTRE TECHNIQUE DE L'INDUSTRIE DU BOIS & AMEUBLEMENT

12 RUE DE L'USINE ZI CHARGUIA II
2035 TUNIS
Tél: 71 940 730 - Fax: 71 940 106
E.mail : cetiba@planet.tn - Site Web : www.cetiba.tn
Contact : Mr. Mohamed Mehdi REGGAOUI
Branche d'activité : LABORATOIRES D'ESSAIS
Produits : LABORATOIRE D'ANALYSES ET ESSAIS
H3 - Stand N° : 101/200

CETIME-CENTRE TECHNIQUE DES INDUSTRIES MECANIQUES & ELECTRIQUES

G.P.7 - Z.I. KSAR SAID
2010 LA MANOUBA
Tél: 70 146 000 - Fax: 70 146 071
E.mail : contact@cetime.ind.tn - Site Web : www.cetime.ind.tn
Contact : Mr. Tarak TABKA
Branche d'activité : LABORATOIRES D'ESSAIS
Produits : ANALYSES ET ESSAIS
H3 - Stand N° : 101/200

CETTEX-CENTRE TECHNIQUE DU TEXTILE

AVENUE DES INDUSTRIES BP N°279 Z.I BIR EL KASSAA
2013 BEN AROUS
Tél: 71 381133 - Fax: 71 382 558
E.mail : cettex@textiletunisia.com.tn - Site Web : www.textiletunisia.com.tn
Contact : Mr. Slim JAMOUSI
Branche d'activité : LABORATOIRES D'ANALYSES
Produits : ANALYSES ET ESSAIS
H3 - Stand N° : 101/200

CNCC-CENTRE NATIONAL DU CUIR & DE LA CHAUSSURE

17 RUE DU CUIR ZI SIDI REZIG

2033 MEGRINE

Tél: 71 432 246 / 71 432 311 - Fax: 71432 283

E.mail : boc@cncleather.nat.tn - Site Web : <http://www.cncleather.nat.tn>

Contact : Mr. Naceur EL AYEZ

Branche d'activité : LABORATOIRES D'ANALYSES

Produits : ANALYSES ET ESSAIS

H3 - Stand N° : 101/200

CONSEIL NATIONAL D'ACCREDITATION TUNAC

8 RUE DE L'ASSISTANCE CITE EL KHADHRA BP 65

1003 TUNIS

Tél: 71 806 916 / 71 806 431 - Fax: 71 809 407

E.mail : tunac@tunac.tn - Site Web : www.tunac.tn

Contact : Mr. Moez BOUGHALMI

Branche d'activité : ORGANISME D'ACCREDITATION

Produits : SERVICES D'ACCREDITATION

H3 - Stand N° : 100

CTAA CENTRE TECHNIQUE DE L'AGRO-ALIMENTAIRE

12 RUE DE L'USINE Z.I CHARGUIA II

2035 TUNIS

Tél: 71 940 198 - Fax: 71 941 080

E.mail : ctaa@email.ati.tn - Site Web : www.ctaa.com.tn

Contact : Mme Sanaa JABALLAH

Branche d'activité : LABORATOIRES D'ANALYSES

Produits : ANALYSES ET ESSAIS

H3 - Stand N° : 101/200

CTC - CENTRE TECHNIQUE DE LA CHIMIE

12 RUE DE L'USINE CHARGUIA 2

2035 TUNIS CEDEX

Tél: 71 940 755 / 71 940 772 - Fax: 71 941 241

E.mail : ctc@planet.tn - Site Web : www.ctc.nat.tn

Contact : Mme Raja ZOUARI

Branche d'activité : LABORATOIRES D'ANALYSES

Produits : ANALYSES ET ESSAIS

H3 - Stand N° : 101/200

CTMCCV-CENTRE TECHNIQUE DES MATERIAUX DE CONSTRUCTION DE LA CERAMIQUE ET DU VERRE

RTE DE LA CAGNA EL OUARTIA
1009 TUNIS

Tél: 71 392 300 - Fax: 71 392 460

E.mail : ctmccv@planet.tn - Site Web : www.ctmccv.ind.tn

Contact : Mr. Mounir BAHRI

Branche d'activité : LABORATOIRES D'ANALYSES

Produits : ANALYSES ET ESSAIS

H3 - Stand N° : 101/200

DIGITAL SYSTEM

ROUTE DE GREMDA KM 5 IMM ELMAJD 7 EME ETAGE
3027 SFAX

Tél: 74 229 689 - Fax: 74 229 689

E.mail : digital.system@tunet.tn

Contact : Melle Fatma KALLEL

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : MILIEU DE CULTURE, VERRERIES, PRODUITS CHIMIQUES, MATERIELS DE LABORATOIRES

H3 - Stand N° : 320

EDP TUNISIE

3 RUE DU JEUNE FOYER
1004 MENZAH 1

Tél: 71 232 791 - Fax: 71 232 791

E.mail : edptunisie@gnet.tn

Contact : Mme Hedia SAIDANI

Branche d'activité : SERVICES

Produits : LOGICIEL DE GESTION DES LABORATOIRES DE CONTROLE DE QUALITE : LABORATORY INFORMATION MANAGEMENT SYSTEMS - LIMS

H3 - Stand N° : 407

ETS TORKHANI PESAGE ETA

ZI BEN AROUS
2013 BEN AROUS

Tél: 71 241 694/71 383 181 - Fax: 71 338 508

E.mail : eta.torkhani@planet.tn

Contact : Mr. Mohsen TORKHANI

Branche d'activité : LABORATOIRES DE METROLOGIE

Produits : MATERIELS DE PESAGE BASCULES ET BALANCES

H3 - Stand N° : 703

FREE LAB

15, RUE ABDERRAHMENE MAMI RDC RES EZZAHR

2073 BORJ LOUZIR

Tél: 70 689 106 - Fax: 70 689 166

E.mail : free.lab@hexabyte.tn

Contact : Mr. Habib FRIQUI

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

H3 - Stand N° : 515

GREENLAB

50 RUE DE L'ARTISANAT CHARGUIA 2

2035 TUNIS

Tél: 71 942 518 / 71 942 528 - Fax: 71 942 604

E.mail : direction@greenlab.com.tn - Site Web : www.greenlab.com.tn

Contact : Mr. Habib GHANNOUCHI

Branche d'activité : LABORATOIRES D'ANALYSES

Produits : ANALYSES ENVIRONNEMENTALES, AGRICOLES ET INDUSTRIELLES

H3 - Stand N° : 304

HTDS

50 RUE DE L'ARTISANAT Z.I CHARGUIA II

2035 TUNIS

Tél: 70 836 961 - Fax: 70 836 561

E.mail : ahmed.farhat@htds.fr - Site Web : www.htds.fr

Contact : Mr. Ahmed FARHAT

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

H3 - Stand N° : 400

INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE ET D'ANALYSE PHYSICO-CHEMIQUE INRAP

BIOTECHPOLE SIDI THABET

2020 SIDI THABET TUNIS

Tél: 71 537 666 / 659 - Fax: 71 537 688 / 767

E.mail : marketing@inrap.rnrt.tn - Site Web : www.inrap.rnrt.tn

Contact : Mme Leila TRIKI

Branche d'activité : LABORATOIRES D'ANALYSES

Produits : LABORATOIRE D'ANALYSE - RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT

H3 - Stand N° : 102

INTERCHIMIE

RUE 8011 ESPACE DE TUNIS - C34

1073 MONTPLAISIR - TUNIS

Tél: 71 950 055 - Fax: 71 950 118

E.mail : info@interchimie.tn; ntrchimi@gnet.tn - Site Web : www.interchimie.tn

Contact : Mr. Mohsen FREJ

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : APPAREILS DE CONTROLE ET D'ANALYSES, LABORATOIRES POUR L'INDUSTRIE ET LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE.

H3 - Stand N° : 500

LAB EURO SUD EQUIPEMENT L.E.S

10 RUE ABDERRAHMANE EL AZZEM

COMPLEXE KHEIREDDINE PACHA N°23

1002 TUNIS

Tél: 71 905 521 - Fax: 71 909 424

E.mail : labeurosud.equipement@planet.tn

Contact : Melle Sanaa MARZOUKI

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : MATERIELS DE LABORATOIRE

H3 - Stand N° : 719

LABORATOIRE BIO CONTROLE

20 AVENUE TAIEB M'HIRI - MEGRINE RIADH

2014 MEGRINE RIADH

Tél: 71 427 139 - Fax: 71 428 120

E.mail : contact@biocontrol.com.tn - Site Web : www.biocontrol.com.tn

Contact : Mme Raja JEBNOUNI

Branche d'activité : LABORATOIRES D'ANALYSES

Produits : ANALYSES CHIMIQUES

H3 - Stand N° : 705

LECO TUNISIE

ROUTE TOURISTIQUE 14 JANVIER 2011

4011 SOUSSE

Tél: 73 361 711 - Fax: 73 361 611

E.mail : elena.leco@topnet.tn - Site Web : www.leco.com

Contact : Mr. Khalifa BEN RAYANE

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : MATERIELS DE LABORATOIRES

H3 - Stand N° : 322

MAGAZINE SANTE

CITE SOLEIL, BLOC 1, APP N ° 14 EL MANZAH 5

1004 ARIANA

Tél: 71 750 957 - Fax: 71 750 957

Contact : Mme Amina OMRI

Branche d'activité : SERVICES

Produits : REVUES SPECIALISEES

H3 - Stand N° : 112

MAYTECH

11 RUE EL IMEM EL BAKRI BUREAU N°6 BELVÉDÈRE

1002 TUNIS

Tél: 71 901 213 / 97 130 746 - Fax: 71 902 068

E.mail : commercial@maytech.fr - Site Web : www.maytech.fr

Contact : Mr. Bassem EZZINE

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

H3 - Stand N° : 733

MIP

IMPASSE N°5 RUE DE L'ENERGIE SOLAIRE Z.I. CHARGUIA 1

2035 TUNIS

Tél: 71 112 300 - Fax: 71 112 301

E.mail : commercial@mip.com.tn - Site Web : www.mip.com.tn

Contact : Mr. Mehdi CHERIHA

Branche d'activité : SERVICES

Produits : AFFICHAGE URBAIN

MON GUIDE MEDICAL

7 RUE IBRAHIM IBN EL AGHLAB

1004 MENZAH 4

Tél: 71 753 760 - Fax: 71 230 031

E.mail : contact@monguidemedical.com

Site Web : www.monguide-medical.com

Contact : Mr. Nizar ELLOUZ

Branche d'activité : SERVICES

Produits : SITE WEB POUR INFORMATION SANTE

H3 - Stand N° : 114

MULTILABO

AVENUE DU SAHEL N°48 BIS LA MAISON FLEURIE BLOC A APT A01
1008 TUNIS

Tél: 71 49 69 70 - Fax: 71 49 66 02

E.mail : multilabo@topnet.tn

Contact : Mr. Salem ROMDHANI

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : MATERIELS DE FILTRATION ET BALANCES

H3 - Stand N° : 517

MULTIPLAST SERVICES

AVENUE MOHAMED NAJJAR

2097 BOUMHEL BEN AROUS

Tél: 71 216 291 - Fax: 71 216 291

E.mail : info@multiplastservices.com

Contact : Mr. Nabil FEKIH

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : CITERNES ET CUVES EN FIBRE DE VERRE

H3 - Stand N° : 332

PACKTEC - CENTRE TECHNIQUE DE L'EMBALLAGE & CONDITIONNEMENT

CITE EL KHADRA PAR RUE ALAIN SAVARY - BP 64

1003 TUNIS

Tél: 71 772 755 - Fax: 71 773 300

E.mail : packtec@packtec.tn - Site Web : www.packtec.tn

Contact : Mme Hajer BEN MEMI

Branche d'activité : LABORATOIRES D'ANALYSES

Produits : ANALYSES ET ESSAIS

H3 - Stand N° : 101/200

POLY CONSEILS

11 RUE SAADA CITE CHAKER

2034 MEGRINE

Tél: 72 214 499 - 55 329 685 - 22 935 618 - Fax: 72 214 818

E.mail : zmejri@gmail.com

Contact : Mr. Zoubeir MEJRI

Branche d'activité : SERVICES

Produits : POSTERS - DOCUMENTATION - REPRESENTATION DE MENA FOOD
SAFETY ASSOCIATION

H3 - Stand N° : 709

PRECISION ELECTRONIQUE

6 RUE DE SOUSSE

2000 LA BARDO

Tél: 71 500 404 - Fax: 71 500 101

E.mail : pe.analytique@planet.tn

Contact : Mr. Mongi BEN TAARIT

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : INSTRUMENTS D'ANALYSE

H3 - Stand N° : 312

PROMOSCIENCES

RUE N°7 - ZI LA CHARGUIA I

2035 TUNIS CARTHAGE

Tél: 71 782 500 - Fax: 71 782 018

E.mail : promosciences@planet.tn - Site Web : www.promosciences.com.tn

Contact : Mr. Rachid BEN OMRANE

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : MATERIELS DE LABORATOIRES

H3 - Stand N° : 404

SANCELLA TUNISIE

52 RUE 8601, ZONE INDUSTRIELLE LA CHARGUIA 1, BP 233

2035 TUNIS

Tél: 71 116 000 / 26 520 418 - Fax: 71 773 049

E.mail : imene.sboui@sancella.com.tn - Site Web : www.sancella.com.tn

Contact : Mme Imene SBOUI

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : DISTRIBUTEURS ET RECHARGES DE PAPIER, CHIFFONS, SAVONS DE MARQUE TORK

H3 - Stand N° : 603

SBS INDUSTRIELS

1 RUE AHMED BEN SALAH EL MANAR

2092 TUNIS

Tél: 70 861 155 - Fax: 71 861 141

E.mail : info@sbsindustriels.com - Site Web : www.sbsindustriels.com

Contact : Mr. Mounir RAHMANI

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : MATERIELS DE LABORATOIRES

H3 - Stand N° : 111

SCOPIA

24 BIS RUE SAID ABOUBAKER
1001 TUNIS

Tél: 71 339 247 / 71 409 595 - Fax: 71 332 706

E.mail : sonelect.scopia@gnet.tn / thefirstscale@gnet.tn

Contact : Mme Dhoha ABID

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : BALANCES ELECTRONIQUES - CAPTEURS

H3 - Stand N° : 731

SGS TUNISIE

RUE 8612 IMPASSE N°5 LA CHARGUIA BP 17
1080 TUNIS

Tél: 71 205 100 - Fax: 71 205 082

E.mail : sgs.tunisie@sgs.com - Site Web : www.sgs.com

Contact : Mme Olfa KAROUI

Branche d'activité : LABORATOIRES D'ANALYSES

Produits : INSPECTION - ANALYSE - CONTROLE DE LA CERTIFICATION

H3 - Stand N° : 611/710

SOCODI LAB

ROUTE DE BIZERTE KM 4
2080 ARIANA

Tél: 98 369 051 - Fax: 71 544 711

E.mail : socodi@planet.tn

Contact : Mr. Salem BEN AMOR

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : EQUIPEMENT DE CONTROLE DE QUALITE POUR CEREALES ET SOL

H3 - Stand N° : 405

STAR REPRESENTATION STAREPR

UV 4, RUE A. IBN AOUF, VILLA N° 113
2091 ELMENZAH 6

Tél: 71 232 045 / 71 230 987 - Fax: 71 753 766

E.mail : starepr@topnet.tn

Contact : Mr. Abdelhafidh BEN YAHIA

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : THERMOMETRES - HYGROMETRES- B4--METRES - PHOTOMETRES -
FAIT D'ANALYSES D'EAU - ANALYSE FUMETRES

H3 - Stand N° : 222

STE LES AGENCEURS AKROUT

201 AV MUSTAPHA MOHSEN

2073 BORJ LOUZIR

Tél: 70 680 266 - Fax: 70 680 296

E.mail : agenceurs.akrout@topnet.tn

Contact : Mr. Lotfi AKROUT

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : MATERIELS DE LABORATOIRES ET PAILLASSES

H3 - Stand N° : 615

STIMM LA BALANCE

KM 7 ROUTE DE MEDJEZ BAB EZZAHROUNI

2051 TUNIS

Tél: 71 599 150 / 98 436 802 - Fax: 71 345 827 / 71 599 211

E.mail : contact@stimm-labalance.com

Site Web : www.stimm-labalance.com

Contact : Mr. Walid HOSNI

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : BALANCES ET BASCULES

H3 - Stand N° : 330

TECHADVICE SERVICES

81 RUE DE CASABLANCA

1068 TUNIS

Tél: 22 514 538

E.mail : aymen.heni@techadviceservices.com

Site Web : www.techadviceservices.com

Contact : Mr. Aymen HENI

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : MATERIELS DE LABORATOIRES

H3 - Stand N° : 614

TECHNOLAB

10 RUE DES OTTOMANS

2037 EL MENZAH 5

Tél: 71 766 745 - Fax: 71 767 631

E.mail : jdouiri@technolab.com.tn

Site Web : www.technolab.com.tn / www.tn.mt.com

Contact : Mr. Jomaa DOUIRI

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : TITRATEURS POTENTIOMETRIQUE - BALANCES - PHMETRES

-CONDUCTIOMETRES - DENSIMETRES - REFRACTIOMETRES

H3 - Stand N° : 302

TIM TECHNOLOGIE ET INSTRUMENTS DE MESURE

CENTRE MARIEM APP N° 16 A- BORJ BACCOUCHE - 2080 ARIANA

Tél: 71 708 065 - Fax: 71 705 303

E.mail : tech.instmeasure@planet.tn

Contact : Mme Ouided LETAIEF

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : INSTRUMENTS DE MESURE, AUTOCLAVES VERRERIE, CONGELATEURS
ET FRIGO SCIENTIFIQUE

H3 - Stand N° : 735

VWR / BIOSCIENCES

2 RUE TAHA HUSSEIN - 2080 ARIANA

Tél: 71 704 781 / 98 436 896 / 24 658 050 - Fax: 71 704 989

E.mail : biosciences.tn@gmail.com

Site Web : www.biosciences.tn

Contact : Mr. Sofiene TELLISSI

Branche d'activité : MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

Produits : EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES ET PRODUITS CHIMIQUES

H3 - Stand N° : 730

EXPOSANTS PAR BRANCHE D'ACTIVITE

Hall N° Stand N°

ORGANISME D'ACCREDITATION

CONSEIL NATIONAL D'ACCREDITATION TUNAC H3 100

ORGANISME DE METROLOGIE

AGENCE NATIONALE DE METROLOGIE ANM H3 701

LABORATOIRES D'ANALYSES ET ESSAIS

BIPEA H3 110
 CENTRE DE BIOTECHNOLOGIE DE SFAX H3 104
 CERT H3 707
 CETIBA-CENTRE TECHNIQUE DE L'INDUSTRIE DU BOIS & AMEUBLEMENT H3 101/200
 CETIME-CENTRE TECHNIQUE DES INDUSTRIES MECANIQUES & ELECTRIQUES H3 101/200
 CETTEX-CENTRE TECHNIQUE DU TEXTILE H3 101/200
 CNCC-CENTRE NATIONAL DU CUIR & DE LA CHAUSSURE H3 101/200
 CTAACENTRE TECHNIQUE DE L'AGRO-ALIMENTAIRE H3 101/200
 CTC - CENTRE TECHNIQUE DE LA CHIMIE H3 101/200
 CTMCCV-CENTRE TECHNIQUE DES MATERIAUX DE CONSTRUCTION DE LA CERAMIQUE & DU VERRE H3 101/200
 GREENLAB H3 304
 INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE ET D'ANALYSE H3 102
 PHYSICO-CHIMIQUE INRAP
 LABORATOIRE BIO CONTROLE H3 705
 PACKTEC - CENTRE TECHNIQUE DE L'EMBALLAGE & CONDITIONNEMENT H3 101/200
 SGS TUNISIE H3 611/710

LABORATOIRES DE METROLOGIE

ETS TORKHANI PESAGE ETA H3 703

MATERIELS ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRES

BRUKER H3 402
 VWR INTERNATIONAL S.A.S H3 730
 LECO H3 322
 ADELEC INTERNATIONAL H3 737
 BEST LAB H3 116
 BIOACCESS H3 402
 BIO-SOURCE H3 310
 BOUATTOUR RACHED H3 501/600
 CBS EQUIPEMENTS H3 201
 DIGITAL SYSTEM H3 320
 FREE LAB H3 515
 HTDS H3 400
 INTERCHIMIE H3 500

LAB EURO SUD EQUIPEMENT L.E.S	H3	719
LECO TUNISIE	H3	322
MAYTECH	H3	733
MULTILABO	H3	517
MULTIPLAST SERVICES	H3	332
PRECISION ELECTRONIQUE	H3	312
PROMOSCIENCES	H3	404
SANCELLA TUNISIE	H3	603
SBS INDUSTRIELS	H3	111
SCOPIA	H3	731
SOCODI LAB	H3	405
STAR REPRESENTATION STAREPR	H3	222
STE LES AGENCEURS AKROUT	H3	615
STIMM LA BALANCE	H3	330
TECHADVICE SERVICES	H3	611
TECHNOLAB	H3	302
TIM TECHNOLOGIE ET INSTRUMENTS DE MESURE	H3	735
VWR / BIOSCIENCES	H3	730
ORGANISME		
MAGMET	H3	701
ASSOCIATION DES CENTRES TECHNIQUES INDUSTRIELS TUNISIENS ACTIT	H3	101/200
ASSOCIATION TUNISIENNE DES INGENIEURS CHIMISTES	H3	106
SERVICES		
MEFOSA SARL	H3	709
AGILAB MAGHREB	H3	601
EDP TUNISIE	H3	407
POLY CONSEILS	H3	709
REVUES SPECIALISEES		
MAGAZINE SANTE	H3	112
MON GUIDE MEDICAL	H3	114