

Lettre d'information bimensuelle du Pôle Elgazala des Technologies de la Communication.

EDITORIAL

Veille stratégique

A l'époque de la mondialisation de l'économie, l'entreprise doit s'ouvrir vers l'extérieur tout en gardant la maîtrise de son environnement. Sa réussite dépendra en grande partie de sa capacité à gérer la collecte, le traitement et la diffusion de l'information à des fins stratégiques. D'où l'importance grandissante de la notion de veille.

Mais qu'en est-il pour de petites structures telles que les PME-PMI ?

Le terme général de veille stratégique regroupe la veille technologique, la veille concurrentielle, la veille commerciale, etc. Mais quelque soit l'appellation que l'on donne à la veille, l'enjeu reste toujours la survie de l'entreprise.

En effet, seules les entreprises qui franchiront un seuil qualitatif important dans leur capacité à prévoir les marchés, cerneront les besoins potentiels, identifieront les innovations technologiques, anticiperont les modifications de comportement des acteurs économiques, politiques et sociaux pourront prétendre maintenir leur compétitivité.

- La rédaction -

L'événement au Pôle Elgazala

Les 5èmes Rencontres Méditerranéennes d'Affaires TIC, & Multimédia

26 /27 Avril 2007

Sous l'égide de Monsieur Montassar Ouaili, Ministre des Technologies de la Communication, les 5èmes Rencontres Méditerranéennes d'Affaires TIC, & Multimédia « **e-3M Tunis'2007** » se tiendront les 26 et 27 avril 2007 au Pôle Elgazala des Technologies de la Communication,.

Les thèmes du financement de l'innovation, des pôles de compétitivité, des clubs de business Angels et de l'intelligence économique seront les sujets des workshops qui vont être organisés en parallèle des Rendez-vous d'Affaires.

Les objectifs d'E-3M :

Renforcer le partenariat entre les entreprises tunisiennes et celles de la région PACA.

Etendre le **réseau de pépinière d'entreprises technologiques vers le bassin Méditerranéen** en partenariat avec des Ecoles d'Ingénieurs, des Universités ou des centres de recherche locaux.

Développer un **système d'information**, outil transversal d'appui aux actions de création et de développement des entreprises.

Préparez vos solutions, vos brochures, cartes de visites pour votre 5ème Rendez-vous d'affaires E-3M Tunisie 2007 dans un cadre convivial, sympathique comme d'habitude au Pôle Elgazala les 26 et 27 Avril 2007

Pôle Elgazala & Marseille Innovation, Pour un partenariat réussi ! Voir le programme à la page 2



Photos e-3M Tunis'2006

TIC - Nouvelle distinction dans le rapport mondial de Davos

La Tunisie première au Maghreb et en Afrique

GENEVE (TAP) - La Tunisie vient d'obtenir une nouvelle distinction à l'échelle internationale. Elle est classée par le rapport mondial de Davos sur les technologies de l'information première au Maghreb et en Afrique et 35e dans le mon-

de sur un total de 122 pays.

Présenté le 26 mars à Genève, ce rapport, qui fait autorité en matière d'investissement dans les TIC, établit son classement sur la base de trois éléments majeurs : l'environnement politique et économique du pays, le niveau de développement technologique et le degré d'utilisation des Ntic.

La Tunisie, qui vient d'organiser avec succès le SMSI, démontre plus que jamais sa détermination à aller de l'avant sur la voie

de l'édification de la société du savoir et de la connaissance.

Cette nouvelle performance de la Tunisie dans un secteur aussi porteur que les nouvelles technologies est de toute évidence une grande réussite qui vient conforter sa place aux avant-postes dans le concert des nations.

Elle constitue, en outre, un message fort pour y attirer de nouveaux flux d'investissements étrangers dans les TIC.

Loi
d'orientation
n° 2007-13 du
19 février 2007
relative à
l'établissement
de l'économie
numérique

Il s'agit d'exploiter les technologies modernes pour élargir les perspectives de développement et œuvrer à renforcer le rôle des secteurs à contenu cognitif, de manière à contribuer à l'amélioration du rendement de l'économie tunisienne, ou le renforcement de sa compétitivité et à la consolidation de son intégration dans les circuits économiques mondiaux.



e-3M Tunisie'2007

Le Programme

Journée 1 : Jeudi 26 avril

- 08h30 - 09h00** Accueil et inscription des participants
09h00 - 10h15 Allocution de bienvenue, **Madame Aïcha ENNAIFAR**, Directrice Générale du Pôle Elgazala des Technologies de la Communication
Allocution officielle d'ouverture, **Monsieur Montasser OUALI**, Ministre des Technologies de la Communication
Allocution de son excellence **Monsieur Serge DEGALLAIX**, Ambassadeur de France en Tunisie
Allocution de **Monsieur Laroussi OUESLATI**, Président de l'Université Sud Toulon VAR
Visite officielle de l'exposition
- 10h15 - 10h45**
- 10h15 - 10h45** **Pause café**
- 10h45 - 13h00** **Panel 1. L'innovation et rôle des tics dans un processus innovant**
Président de session : **Mr Farouk KAMMOUN** Pr. émérite
Panélistes : **Mr Mondher MAKNI**, Telnet
Mr Loffi HAMD, Marseille Innovation
Mme Hamida SKANDRANI, FSJEG Jendouba
Mr Mourad TOUZANI, ISG
Mr Riadh CAMMOUN, LIST CEA
Mme Adele MARTIAL, Institut Français de Coopération
Rapporteur : **Mr Néjib ABIDA**, Pôle Elgazala
- 13h00 - 15h00** **Déjeuner**
- 15h00 - 17h00** **Panel 2. Les Technopôles et les Pôles de Compétitivité, outils de Rayonnement de l'innovation**
Président de session : **Mr Laroussi OUESLATI**, Prés. Univ. Sud Toulon VAR
Panélistes : **Représentant de DGE**, Ministère de l'Economie, des Finances et de l'Industrie, France
Mme Aïcha ENNAIFAR, DG Pôle Elgazala des Technologies de la Communication
Mme Carine SCLEWITZ, Dir Technopôle de Château Gombert
Mr Jean Claude NATAF, Dir. Pôle SCS
Mme Neila GONGI, PDG Pôle de Compétitivité Monastir
Mr Christian REY, Dir. Marseille Innovation
Mr Abderrafie HANOUF, DG Casablanca Technopark
Mr Sid-Ahmed KARCOUCHE, Conseiller au Ministère de la Poste et des TIC, Algérie
Rapporteur : **Mr Houssemeddine TOUNSI**, Pôle Elgazala
- 20h00 Dîner** organisé par M. Ali Babou, Fondateur et administrateur du Fonds TITF

Journée 2 : Vendredi 27 avril

- 09h00 - 11h00** **Panel 3. Quels Financements pour la PME innovante ?**
Président de session : **Mr Faouzi DHEMAIED**, DG Univers Invest Tunisie
Panélistes : **Mr Abdeladhim ENNAIFAR**, TEMA CONSULTING
OSEO, France
Mr Taha EL OUED, ACP
Mr Khaled BEN JILANI, Tuninvest Tunisie
Mr Amaud SCHLECH, Vice Président Club Provence, Business Angels
Mr Guy FLEURET, Banque Mondiale, Marseille.
Mr Kaies SALLAMI, PDG Discovery
Rapporteur : **Mme Nejiba BOUZAIANE KHALFALLAH** Elgazala, Incubator Manager
- 11h00 - 11h15** **Pause café**
- 11h15 - 13h00** **Panel 4. L'intelligence économique, levier de développement de l'innovation**
Président de session : **Mme Zeineb MAMLOUK**, Présidente de l'Université El Manar, Tunisie
Panélistes : **Mme Parina HASSANALY**, Directrice de GERSIC de l'Université Paul Cézanne (Aix Marseille)
Marseille Innovation, Club Intelligence Economique
Mme Inès BOULIFA, IHEC Tunis
Mr Néjib ABIDA, Pôle Elgazala
Mr Férid HERRELI, DG CETIME
Mr Hatem MHENI, Observatoire National des Sciences et de la Technologie
Mr Maher KALLEL, Groupe POULINA
Rapporteur : **Mme Selima BEN AMMAR**, ISET Charguia
- 13h00** **Déjeuner**

Coopération internationale

Renforcement de la coopération tuniso-italienne dans le domaine des TIC

Mme. Khadija Ghariani, Secrétaire d'Etat auprès du ministre des technologies de la communication, chargée de l'informatique, de l'Internet et des logiciels libres a présidé, vendredi 23-03-2007, au siège du département, une cérémonie de signature d'une convention de coopération entre l'Institut supérieur de la formation multidisciplinaire relevant de l'université italienne de Salento, d'une part, et le pôle Elgazala des Technologies de la Communication, d'autre part.

Ont procédé à la signature de cette convention Mme Aïcha Ennaïfer, Directrice Générale du pôle Elgazala et Mr. Aldo Romano,

directeur de l'institut supérieur italien de la formation multidisciplinaire.

Cette convention vise à soutenir les efforts déployés pour instaurer l'économie du savoir dans les pays du bassin méditerranéen conformément à un plan d'action impliquant la création d'un réseau méditerranéen de partenariat entre l'université et le secteur privé ainsi que certaines structures de soutien, outre la consolidation du partenariat Nord - Sud et Sud - Sud.

Ce plan d'action ambitionne de favoriser l'intégration des entreprises dans l'environnement numérique des affaires et l'introduction

des technologies de la communication dans les entreprises tunisiennes à la faveur de la création d'un laboratoire de l'innovation numérique permettant le développement de la capacité compétitive des entreprises nationales concernées.

Ce réseau méditerranéen comprend des experts et des spécialistes dans les domaines de la recherche et de l'innovation technologique.

Mme. Ghariani a, à cette occasion, mis en exergue l'intérêt accordé par la Tunisie, sous la conduite du Président Zine El Abidine Ben Ali au développement

des technologies modernes de la communication et de l'information et à la consolidation de la coopération Tuniso-européenne, en général, et Tuniso-italienne, en particulier, dans le cadre des relations séculaires et excellentes qui lient les deux peuples amis.

De son côté, M. Aldo Romano a exprimé la considération de son pays pour les efforts fructueux déployés par la Tunisie en vue de limiter les répercussions négatives de la fracture numérique et pour le succès remporté par la Tunisie dans l'organisation du Sommet mondial sur la société de l'information (SMSI).

Le Pôle Elgazala exporte son savoir faire à Antananarivo à Madagascar

Dans le cadre du partenariat public-privé (PPP), un consortium tunisien composé de la Société Centrale pour l'Équipement du Territoire (SCET Tunisie), un cabinet privé spécialisé dans les études économiques et territoriales; 2CW (conseil communication et web), un cabinet privé d'études et de conseils spécialisé dans les études stratégiques, sectorielles et de faisabilité et le Pôle Elgazala des Technologies de la Communication, a remporté un appel d'offres international pour la mise en place d'un technopôle à Madagascar.

Le projet consiste à étudier la faisabilité technique, économique, environnementale et commerciale d'un technopôle à Antananarivo à Madagascar dans le cadre du Projet de Pôles Intégrés de Croissance (PIC) rattaché directement à la présidence de la république malgache, un projet financé et suivi par la Banque mondiale.

Le projet a démarré le 29 janvier 2007 pour une période de 4 à 6 mois et il est composé des éléments suivants :

Etude de marché des TIC à Madagascar et du mar-

ché du technopôle

Etude du cadre institutionnel pour intégrer le Pôle dans son environnement

Analyse des sites proposés Proposition d'un PDD (Plan Directeur de Développement)

Etude de la rentabilité du projet

Et la recommandation d'un schéma PPP pour la mise en place et la gestion du Pôle.

En dépit d'une concurrence rude de la part d'opérateurs internationaux de renom, la candidature du consortium tunisien a été acceptée par le

gouvernement Malgache et approuvée par la Banque mondiale. Le savoir faire tunisien en matière des TIC qu'il soit public ou privé s'exporte bien. Les expériences qui se multiplient illustrent bien le degré de professionnalisme des compétences nationales et des opportunités à l'international.



Activités du Pôle

Une Journée d'étude sur l'intégration logiciel libre - logiciel commercial

Le Ministère des Technologies de la Communication a organisé mercredi 28 Février 2007, au Pôle Elgazala, une Journée sur le thème "Logiciel Libre et Logiciel Commercial : un choix vers la complémentarité".

Ciblant les directeurs des systèmes d'Information (DSI), cette action vise à répondre non pas à la question de savoir s'il faut ou non utiliser des solutions du domaine du Libre, mais à des interrogations «plus pratiques» : quels logiciels libres, «dans quelles architectures, avec quel rythme de transition, selon quel processus de sélection, comment les intégrer parmi

l'existant, et sur quels partenaires s'adosser ?».

Ayant pour finalité de «démontrer la faisabilité de certaines tâches combinant des logiciels libres et des logiciels commerciaux», le séminaire a été une occasion d'exposer de la stratégie nationale en matière de logiciel libre, de décrire «l'état des lieux du monde du Libre et du Commercial et le futur de l'offre logicielle», de définir les grandes lignes d'une intégration réussie du Libre avec du Commercial, de prendre connaissance des expériences de certains acteurs appartenant au

secteur public et au secteur privé et «d'apprécier les efforts de certains éditeurs de logiciels en la matière d'ouverture sur le Libre».

Ce séminaire s'est adressé tout spécialement aux responsables informatiques et en particulier les DSI, mais également aux architectes infrastructure, aux développeurs architectes applicatifs, aux consultants en informatique, et aux chefs de projets informatiques. Les enseignants et les étudiants ont pris également part à cette journée pour découvrir des facettes de l'industrie du logiciel.



Le Pôle Elgazala des Technologies de la Communication - Nouveau membre adhérent au réseau EBN (European Business and Innovation Centre Network)

Le Pôle Elgazala au CEBIT 2007



Le Pôle a conduit la participation de quelques entreprises basées au Parc à la 21ème édition du Salon Mondial des Nouvelles Technologies et Télécommunications "CEBIT" du 15 au 21 Mars 2007 à Hanovre en Allemagne.

Les axes majeurs de cette édition sont comme suit :

Le Business process,
La Communication,
Le Matériel digital & systèmes,
Les Banques & finances,
Les Parcs du secteur public et du futur.

Avec la participation d'un groupe d'entreprises opérant dans les technologies de l'information & de la communication "TIC", la présence tunisienne, renforcée par le Pôle Elgazala des Technologies de la communication et la FIPA, est principalement dédiée aux "Outsourcing services", pour lesquels une grande surface leur a été consacrée par les organisateurs.

En marge du salon, l'Agence de Promotion des Investissements Extérieurs a organisé en collaboration avec le Pôle Elgazala un séminaire intitulé "La Tunisie,

votre partenaire compétitif". Cette manifestation a pour but d'éclairer, les entreprises allemandes et autres entreprises étrangères présentes sur trois principaux thèmes à savoir; le développement considérable du secteur des "TIC" en Tunisie, les opportunités que peut leur offrir un partenariat avec le secteur privé tunisien et enfin, présenter la Tunisie en tant que plate-forme régionale en matière de "Outsourcing services".

Avec plus de 6000 exposants venant de 77 pays et 650 000 visiteurs dont les principaux éditeurs et constructeurs de l'industrie high-tech, le CEBIT Hanovre reste le premier Salon Mondial des Nouvelles Technologies et Télécommunications dédié aux "TIC".

Le Pôle Elgazala au 1er salon National du Développement des Ressources Humaines

Human Resources Expo 2007 est le 1er salon National du Développement des Ressources Humaines.

Cet événement professionnel qui a regroupé 3000 visiteurs professionnels s'est déroulé du 1er au 3 mars 2007 à la foire de la Charguia.

Vie des entreprises du Pôle



Le portail des Services à distance de l'administration de la Justice en développement à IT.COM

Depuis quelques années, l'administration tunisienne a mis en place un objectif de se doter des infrastructures nécessaires pour présenter ses services publics sur le réseau Internet. Cette stratégie vise à réaliser certains objectifs, à savoir :

Faire rapprocher l'administration et le citoyen,

Alléger l'encombrement observé aux niveaux de certaines administrations qui sont en relation directe avec les citoyens,

Optimiser les ressources, Préparer la base de l'économie du savoir.

Le Ministère de la Justice et des Droits de l'Homme fait

partie intégrante de cette stratégie nationale. En effet, la mise en place du portail « Services à Distance de l'Administration de la Justice » qui a été confié à IT.COM est l'un des modules du projet « E-JUSTICE ».

Le portail « Services à Distance de l'Administration de la Justice » est l'un des modules du projet « E-JUSTICE » collaborant ensemble pour mettre en place une administration communicante dans le domaine de la justice et des droits de l'Homme. Un tel portail permettra de :

Créer un système moderne d'accès aux infor-

mations,

Rapprocher la justice des justiciables,

Améliorer les prestations des services de l'administration de la justice. En effet, ce portail mettra à la disposition des justiciables, des avocats, des banques et du personnel de l'administration judiciaire ainsi que du grand public certains services, à savoir :

Suivi des affaires traitées au sein des juridictions et à l'administration centrale de la justice,

Des formulaires en ligne, Certaines attestations payantes.

Site Web : www.irsit.rnrt.tn

Le CERT lance un projet de gestion des fréquences au Congo

Le Centre de recherches des postes des télécommunications (CERT) et la Direction générale de l'administration centrale des postes et télécommunications (DGACPT), organe technique du ministère des Télécommunications du Congo avaient signé en août dernier une convention cadre ayant pour but de définir et de mettre en place des projets qui concernent particulièrement le domaine de la gestion des fréquences.

Cet accord de partenariat vient de se concrétiser par le lancement à Brazzaville, de la deuxième phase du projet de la structure de gestion et de contrôle du spectre des fréquences radioélectriques dont l'objectif est de réglementer ce secteur.

Le lancement du projet s'est déroulé lors d'une cérémonie présidée par M. Philippe Mvouo, ministre congolais des Postes et té-

lécommunications, chargé des TIC, et signataire en août dernier la convention d'assistance avec le CERT. Le projet permettra au Congo de disposer d'une part, de centres fixes de contrôle et de gestion automatisée, d'autre part d'un centre mobile de contrôle. Il s'agit notamment d'équipements de contrôle montés sur véhicules qui sillonneront le territoire national pour assurer les contrôles de sécurité.

Toutes nos félicitations à SLS pour le lancement de son premier portail

www.laffar.com



SLS, entreprise implantée au Parc annonce le lancement de son premier portail « www.laffar.com » qui a pour objet de vous tenir informé de toutes les promotions, les bons plans et les événements à ne manquer sous aucun prétexte.

Chacun pourra y trouver chaussure à son pied puisque laffar.com couvre aussi bien les promotions et les bonnes affaires concernant les vêtements, la décoration, les meubles en passant par les soirées et les événements, bref tout ce qu'il faut savoir pour vivre malin et profiter de la vie !

Action environnementale au Pôle

ST Tunisie est Moteur

ST Corporate a lancé un programme dans le cadre de la protection de l'environnement.

La filiale de Tunisie implantée au Pôle Elgazala des Technologies de la Communication est en train d'appliquer ce programme au profit de son personnel (280 ingénieurs).

Pour adhérer à ce programme ST Tunisie paye 40% du prix du vélo à la hauteur de 50 DT.

Actuellement 40 ingénieurs se sont inscrits.

ST l'a fait et vous qu'est ce que vous en pensez ?

CYNAPSYS se distingue une autre fois



• **B2X Care**, une société allemande de consulting dans le domaine de la téléphonie mobile a sollicité Cynapsys pour différents développements software et consulting

• **Will'tek Communication**, société américaine Leader mondial dans les appareils de tests radio pour téléphonie a fait confiance a cynapsys pour le développement des applications de gestion à distance (Remote control) de ses équipements.

Site Web :
www.cynapsys.com

IT Conseil SARL

Créer votre Monde sans clés : La solution innovante d'un système de fermeture numérique et de contrôle d'accès

IT Conseil SARL implantée à la pépinière d'entreprises du Pôle Elgazala est le représentant exclusive des SimonsVoss produits en Tunisie.



Site Web :
www.it-conseil.com

Vie des entreprises du Pôle

Xtensus Tunisie choisie pour la mise en ligne d'un portail du transport

La SSII " Xtensus Tunisie " , implantée au Pôle Elgazala vient de remporter la consultation nationale lancée par le ministère du Transport, et ce dans le cadre de sa stratégie de «webification » des services rendus au public, de l'amélioration et l'intensification du contenu tunisien sur le Web. Il s'agit d'un important projet de conception, de réalisation et de mise en ligne d'un portail du transport.

Ledit portail sera entièrement dynamique et intégrera les technologies Web les plus avancées afin de faciliter la production du contenu, sa mise en forme, sa structuration ainsi que sa

diffusion. Il permettra notamment aux utilisateurs d'accéder à une présentation du ministère et du secteur du transport, de ses indicateurs et autres informations, à diverses prestations en ligne fournies par les entreprises publiques du transport, à une rubrique «Agenda du Secteur» informant sur les développements et sur les activités et les événements futurs importants dans le secteur. Créée en septembre 2001, XTENSUS Tunisie se spécialise dans le développement et l'exploitation de portails Internet et en Multimédia. Fondée par Férid Baklouti, qui a vécu 8 ans au Québec (Canada), cette en-

treprise est une filiale du groupe canadien Xtensus Inc.

Xtensus Tunisie compte plusieurs références nationales dans le secteur public dont principalement le site de l'Agence Foncière de l'Habitation (AFH) <http://www.afh.nat.tn>, le Centre Technique des Industries Mécaniques et Électriques (CETIME) <http://www.cetime.nat.tn>, ... ; la Presse de Tunisie <http://www.lapresse.tn>; et actuellement l'Agence Technique du Transport Terrestre (ATTT) <http://www.attt.com.tn>, et l'Intranet de la Société Tunisienne d'Electricité et du Gaz (STEG).

Omniacom

OMNIACOM est spécialisée dans le développement, l'ingénierie, la fabrication d'équipements, et le déploiement de réseaux d'accès de télécommunications, faisant usage de technologies les plus évoluées.

OMNIACOM est surtout connu pour son équipement de boucle locale radio TAWA. Avec TAWA, un opérateur peut facilement offrir les services téléphoniques et d'accès Internet sans faire recours au câblage téléphonique classique. C'est une solution sans fils, facile à mettre en oeuvre, efficace et peu coûteuse. Elle convient surtout pour les zones suburbaines et rurales où les habitations sont éparpillées.

OMNIACOM possède en plus du système TAWA, des systèmes de réseaux d'accès sur fibre optique (OMNIAX), et des systèmes de réseaux d'accès ASDL (OMNIASDL), ainsi qu'une solution de voix sur IP (OMNIP).

OMNIACOM a pu gagner une grande notoriété à l'échelle nationale en réalisant un projet ambitieux de desserte de plusieurs zones suburbaines et rurales sur une bonne partie du territoire tunisien par son système de boucle locale radio TAWA pour le compte de Tunisie Télécom.

Fort de ses références en Tunisie, OMNIACOM a pu pénétrer plusieurs pays en

Afrique et au moyen orient (Sultanat de OMAN, Syrie, Irak, Togo, Guinée, Mali, Burkina Faso, Gambie).

Les objectifs actuels d'OMNIACOM, sont multiples : consolider les marchés conquis, conquérir de nouveaux marchés dans des pays arabes et africains, et développer de nouveaux produits, répondant ainsi aux demandes des opérateurs de plus en plus exigeantes.

OMNIACOM en quête d'internationaliser ses activités, a implanté des bureaux dans des pays à fort potentiel de développement, à l'instar du Togo, du Mali, de la Guinée, ainsi que des Émirats Arabes Unies.

Reconnaissance des certificats électroniques tunisiens à l'international

Inclusion du Certificat Racine de l'ANCE dans le navigateur Microsoft Internet Explorer

L'Agence Nationale de Certification Electronique est heureuse d'annoncer l'inclusion de son certificat racine dans le navigateur Microsoft Internet Explorer dans sa toute dernière version lancée en Février 2007. L'ANCE fait désormais partie des Autorités Principales de Confiance reconnues à travers le monde.

Cette annonce marque en effet le début d'une nouvelle ère pour les Certificats Electroniques Tunisiens. Ils pourront enfin remplir pleinement leur vocation principale qui est de garantir la confiance et de sécuriser les transactions et les échanges sur Internet au delà des frontières et des nations.

L'inclusion d'un certificat racine dans un navigateur permet aux usagers de vérifier que les certificats ap-

partenant aux sites marchands qu'ils visitent (e-commerce, e-gouvernement, e-banking ...) ou aux personnes avec lesquelles ils échangent ont bien été délivrés par une autorité de certification digne de confiance.

Désormais il n'y aura plus de message d'alerte concernant la crédibilité de l'autorité de certification. Tous les Internautes verront apparaître le message « Ce certificat émane d'une autorité digne de confiance » dès qu'ils seront en présence d'un certificat qui a été généré par l'ANCE.

Pour les utilisateurs disposant d'anciennes versions d'Internet Explorer, le certificat racine de l'ANCE reconnu par Microsoft est automatiquement inclus dans

le navigateur à travers les mises à jours de Windows (Windows Update).

Pour vérifier que le certificat racine de l'ANCE figure bien parmi ceux des autorités de confiance aller vers : panneau de configuration > options Internet > contenu > certificats > certificats d'autorité principales.

Il est nécessaire de savoir que la démarche d'inclusion d'un certificat racine dans Internet Explorer n'est pas chose facile. Toute inclusion requiert l'application par l'Autorité de Confiance d'un programme mis en place par Microsoft. Le prérequis le plus important de ce programme est que l'Autorité de Certification s'engage à suivre les normes et les standards Internationaux en matière de PKI et de sécurité (PKIX, ANSI, ETSI, ...).

Le ministre saoudien des TIC visite le Pôle Elgazala

M. Mohamed Jamil Ibn Ahmed Mulla, ministre saoudien des Communications et de la Technologie de l'information, a rendu visite au Pôle Elgazala mercredi 14/03/2007.

Le ministre saoudien a pris connaissance de la marche des activités des entreprises de formation, de recherche et de production au sein de ce pôle et a visité plusieurs entreprises publiques installées dans

ce pôle dont notamment l'Institut supérieur des études technologiques dans la communication, l'Institut des études et des recherches en télécommunications, le Centre d'information, de formation et de documentation et des études sur les technologies de la communication.

A cette occasion, le ministre saoudien des Communications et de la Techno-

logie de l'information a pris connaissance des activités de plusieurs sociétés privées telles que Archimed, SIT, Telnet et ST microelectronics.

M. Mohamed Jamil Mulla, a fait l'éloge des réussites enregistrées en Tunisie dans le domaine des technologies de la communication et de l'information et son appui à l'économie du savoir et à l'intelligence.

Petit déjeuner débat

La Veille Stratégique : rôle et enjeux

Innovation, concurrence, réglementation : ne pas opérer de veille en entreprise, c'est risquer d'être aveugle sur des marchés où tout évolue vite.

La veille stratégique est le processus informationnel volontariste par lequel l'entreprise recherche des informations à caractère anticipatif concernant l'évolution de son environnement socio-économique dans le but de se créer des opportunités et de réduire ses risques liés à l'incertitude. Parmi ces informations figurent des signaux d'alerte précoce.

L'expression « veille stratégique » est une expression générique qui englobe plusieurs types de veilles spécifiques telles que la veille technologique, la veille concurrentielle, ou la veille commerciale par exemple.

Conscient de l'impact de la mise en place d'un tel processus en entreprise, le Pôle Elgazala des Technologies de la Communication a organisé, mercredi 7 mars un Petit-Déjeuner Débat sur le thème :

« Le Rôle et les Enjeux De La Veille Stratégique Pour La PME Innovante ».

Galerie photos



Business briefing pour le lancement d'un Technopark à Madagascar !



Du « Corporate social responsibility » chez ST A méditer !



Audience forte à l'e-3M Tunis'2006 !

Pôle Elgazala des Technologies de la Communication

Parc Technologique Elgazala, Route de Raoued Km 3.5
2088 Ariana
Tunisie

Téléphone

+216 71 856 600

Fax

+216 71 857 600

Courriel électronique

courriel@elgazalacom.nat.tn

Retrouvez-nous sur le Web!

Visitez notre site :

www.elgazalacom.nat.tn

RDV TIC

Conférence Internationale sur les TIC et l'Accessibilité

Sous le Haut Patronage de Madame Leila Ben Ali, Epouse de Son Excellence le Président de la République Tunisienne

L'Association Tunisienne pour le développement de la Technologie numérique et des Ressources humaines (ATTR) et L'Unité de Recherche en Technologies de l'Information et de la Communication (UTIC) de l'Université de Tunis organisent :

La Première Conférence Internationale sur les Technologies de l'Information et de la Communication & l'Accessibilité (TICA 2007)

12-14 Avril 2007
Hôtel Marco Polo, Yasmine Hammamet

Les travaux de cette conférence internationale porteront, d'une part, sur

les derniers développements de la recherche dans le domaine des TIC et, d'autre part, sur les récentes innovations technologiques permettant aux personnes handicapées et aux personnes à besoins spécifiques de surmonter leur handicap. Des spécialistes, des experts internationaux, des chercheurs et de représentants des associations opérant dans le domaine de l'e-handicap, provenant de plus de 25 pays, prendront part à TICA 2007. Cette manifestation constituera un forum favorisant les échanges d'idées, d'expériences et des résultats entre les différents utilisateurs, chercheurs et experts de l'accessibilité numérique et des TIC. Outre les sessions plénières portant sur les thèmes :

Thème 1 : La technologie accessible: nouvelles directions et nouvelles possibilités. Debra Ruh (TecAccess, USA)

Thème 2 : Le Web accessible

Shadi Abou-Zahra (W3C Web Accessibility Initiative, Austria)

Thème 3 : Les normes de l'accessibilité numérique
Dominique Burger (Association BrailleNet, France)

Thème 4 : L'e-learning accessible

Professor. Kinshuk (Athabasca University, Canada)

Le programme comporte également des tutoriaux et des exposés de travaux d'éminents conférenciers et de chercheurs. Des démonstrations de produits, résultat de la recherche scientifique appliquée dans ce domaine sont programmées.

Pour plus d'informations :

www.esstf.rnu.tn/utic/tica2007

Les 4èmes Rencontres d'Affaires sur l'incubation MENA.INC "Vers une extension du Réseau"

Dans le cadre du processus de création du réseau régional des pépinières d'entreprises qui a été créé le 27 janvier 2007 à Amman, et suite aux deux réunions MENA Meeting qui ont eu lieu à Casablanca comme première phase et à Hyderabad (INDE), comme deuxième phase, le 4ème atelier MENA.INC,

se tiendra le 23 et 24 Mai 2007 en Tunisie au Pôle Elgazala des Technologies de la Communication.

Les objectifs principaux de cet atelier sont les suit :

Intensifier l'échange de connaissance entre les membres du réseau quant à leurs situations, objectifs

et accomplissements dans l'incubation des projets

Promouvoir et Étendre le réseau en attirant et intégrant de nouveaux membres

Le lancement des premières étapes du projet de MENA.INC.