

Félicitations du Pôle Elgazala des Technologies de la Communication



Suite au succès éclatant du Sommet mondial sur la société de l'information à Tunis, la directrice générale, les cadres ainsi que l'ensemble du personnel du Pôle Elgazala des Technologies de la Communication ont l'honneur d'exprimer au Président

ZINE EL ABIDINE BEN ALI

leurs chaleureuses félicitations et leur grande fierté de la réussite totale de cet évènement historique grâce à la vision prospective, clairvoyante et cohérente de son excellence pour l'édification d'une société de l'information juste et solidaire entre les peuples et les nations.

Revue de presse

Pôle El Ghazala des Technologies de la Communication

Un fleuron technologique en plein essor

S'étendant sur 65 hectares, le pôle El Ghazala des technologies de la communication est un lieu de savoir-faire. Industrie, enseignement supérieur, recherche et formation dans le secteur des technologies de la communication évoluent dans un environnement propice. Car, si l'on a misé sur la créativité et l'innovation, dans un pareil contexte, la haute valeur ajoutée sera certainement au rendez-vous.

A cet égard, le développement et le renforcement des compétences tunisiennes et la capacité nationale en matière d'ingénierie et de production dans le secteur des TIC figure parmi les objectifs du pôle.

Jouissant d'une position de choix au sein de ce pôle, deux établissements d'enseignement supérieur, à savoir l'Institut supérieur des études technologiques en communications (Iset'com) et l'Ecole supérieure des communications (Sup'com) ainsi qu'un centre de formation en communications, le Centre d'information, de formation de documentation et d'études en communications (Cifode'com) en l'occurrence, représentent la composante-formation.

Pour garantir l'ouverture sur son environnement, l'on note la mise en place d'une politique de partenariat opérationnelle scientifique et industrielle avec le secteur privé national et international. La mise en place d'une stratégie de veille technologique, de recherche et de développement et d'innovation dans les domaines des TIC est à même d'intégrer la Tunisie dans la société mondiale de l'information.

Cette composante-recherche est constituée par le centre de développement de Tunisie Télécom, le Centre d'étude et de recherche des télécommunications (Cert) et le centre de développement des technologies postales.

Pour ce faire, le pôle d'El Ghazala, cinq ans après son inauguration, compte, en novembre 2005, 40 entreprises employant plus de 1.000 cadres et ingénieurs qualifiés. Le secteur de la conception et programmation des applications informatiques et télécoms, avec 19 unités, domine par sa présence.

Z.M.

Source Supplément la Presse du 14/02/2006

M. OUAILI dans son allocution à la Chambre des députés

Doublement de la connexion du réseau Internet à 2,5 gigabits à l'horizon 2009

M. Montassar Ouaili, ministre des Technologies de la communication, a passé en revue, dans sa réponse aux interventions des députés, les événements enregistrés dans le secteur en 2005, notamment le succès de l'organisation par la Tunisie de la deuxième phase du sommet mondial sur la société de l'information (SMSI) et les différentes mesures annoncées par le Chef de l'Etat à l'occasion de la célébration de 18ème anniversaire du changement.

Il a affirmé que le Sommet de Tunis a confirmé la capacité du pays à organiser des manifestations internationales, soulignant l'intérêt accordé par le chef de l'Etat à la réalisation de la société du savoir.

Il a indiqué que les efforts seront orientés vers la réalisation d'un taux de couverture téléphonique de 95% en 2009 aussi bien pour le téléphone fixe que mobile (GSM) notant la volonté du gouvernement de doubler la capacité de connexion du réseau Internet à 2,5 Gigabits en 2009 contre 1 seulement actuellement.

Parallèlement, un programme, ambitieux, pour le développement de l'infrastructure a été mis en place. A l'horizon 2009, le nombre des entreprises privées installées dans ce site passeront de 40 en 2005 à 130 unités (70 pour 2006, 100 pour 2007 et 115 pour 2008).

Idem pour la population du pôle : le nombre d'emplois du secteur privé passera de 850 en 2005 à 2000 en 2009, celui des établissements publics atteindra les 1.100 (560 l'année dernière). Quant au nombre des enseignants, il devrait atteindre les 150 en 2009, enregistrant ainsi une évolution de 20 unités. Respectivement, 2.000 étudiants de l'enseignement supérieur seront sur le pôle en 2009 (1.600 en 2005), les emplois indirects permanents atteindraient 150, combinés à 300 emplois directs liés au développement de l'infrastructure.

Pôle Elgazala des Technologies de la communication

Une adresse de prestige, un lieu de savoir-faire

Bulletin N° 2

Mars 2006

Infos Pôle

EDITORIAL

Vers la mise en place d'un système qualité, sécurité et protection de l'environnement

L'amélioration de la qualité dans une entreprise demande une réflexion associant la direction et l'ensemble du personnel afin de définir des objectifs qualitatifs atteignables et acceptés de tous. On appelle "politique qualité" les orientations et objectifs généraux de qualité exprimés par la direction et formalisés dans un document écrit. La politique qualité définit ainsi les orientations et les enjeux poursuivis en terme de satisfaction des bénéficiaires.

Le terme "démarche qualité" désigne l'approche et l'organisation opérationnelles afin d'atteindre les objectifs fixés par la politique qualité.

De ce fait, et compte tenu du développement rapide des activités des entreprises publiques et privées installées au pôle Elgazala des technologies de la communication et vu l'importance stratégique de la composante qualité pour renforcer d'avantage la compétitivité et le rayonnement de l'entreprise, le pôle Elgazala se propose de mettre en place un système intégré de qualité, sécurité et protection de l'environnement au profit, d'une part, du pôle en tant qu'entité indépendante et d'autre part au profit de l'ensemble des entreprises privées hébergées sur le site et ce avant la fin de l'année 2006.

Cette démarche s'inscrit dans le cadre du programme national de modernisation industrielle PMI et sera réalisée en collaboration avec un expert international en qualité.

L'objectif de cette action consiste à renforcer d'avantage l'image de l'ensemble des entreprises du pôle Elgazala et marquerait leur positionnement vis-à-vis de l'engagement dans une politique futuriste de modernisation et de développement durable.

Des actions de sensibilisation au profit des entreprises du pôle sont programmées pour l'année 2006 afin de mieux identifier leur besoin en terme de certification (qualité, sécurité et environnement) en plus de la possibilité d'ajouter d'éventuelles normes sectorielles liées au domaine d'activité de chacune d'entre elles.

A la Une

Mobiliser les compétences scientifiques et les ressources humaines qualifiées pour assurer la réussite de cet important programme national

Le Président Zine EL Abidine Ben Ali a présidé mercredi 25 janvier 2006 un conseil ministériel consacré au suivi du programme national des pôles technologiques

Le conseil a examiné l'état d'avancement de la réalisation des six technopôles à Borj Cédria, Sidi Thabet, Sousse, Sfax, Monastir et Bizerte, qui couvrent plusieurs spécialités industrielles, agricoles, environnementales et de services technologiques.

Le conseil a, ensuite, examiné la réalisation de la deuxième tranche du pôle technologique des communications à El-Ghazala ainsi que les résultats des consultations régionales et interrégionales, organisées dans le cadre de la préparation des trois nouveaux pôles devant être créés à Médenine, Jendouba et Gafsa, à la lumière des spécificités de chacune de ces régions.

Dans ce contexte, le conseil a passé en revue les composantes des pôles technologiques parmi lesquelles des établissements d'enseignement supérieur, des centres de recherche et des espaces d'innovation consistant en pépinières d'entreprises, centres de ressources technologiques et espaces de production, de développement et de services communs.



Il a également passé en revue les moyens permettant de polariser l'investissement extérieur dans les domaines de la recherche-développement et de l'innovation technologique, ainsi que les incitations nécessaires à cet effet, en particulier, la garantie des espaces aménagés, d'une infrastructure évoluée et de services de haut niveau.

Le Chef de l'Etat a insisté sur l'impératif de mobiliser les compétences scientifiques et les ressources humaines qualifiées pour assurer la réussite de cet important programme national, recommandant de veiller à ce que ces pôles technologiques soient ouverts sur l'environnement économique local et international, de manière à enrichir la recherche scientifique et à mettre ses résultats au service des priorités du processus de développement national.

Sommaire

Dans ce numéro :

- Mme Leila Ben Ali rend visite au Pôle
- Démarrage de la campagne nationale du PC familial
- La propriété intellectuelle en débat au Pôle
- Revue de presse : le Pôle Elgazala, un fleuron technologique en plein essor
- L'essaimage : outil de développement et de création d'entreprises
- Infos sur les foires et salons des TIC en 2006

Conférant avec le Premier ministre

Le Président Ben Ali s'intéresse au processus d'impulsion de l'investissement et des projets de partenariat dans le secteur des TIC



Le Président Zine El Abidine Ben Ali s'est intéressé, lundi 16 janvier 2006, en conférant avec M. Mohamed Ghannouchi, Premier ministre, au processus d'impulsion de l'investissement et des projets de partenariat dans le secteur des technologies de la communication et de l'information, à la lumière des opportunités et des potentialités enregistrées à l'occasion du Sommet mondial sur la société de l'information que la Tunisie a accueilli en novembre dernier.

Le Président de la République a, par ailleurs, pris connaissance des axes du plan d'action élaboré pour le court et le moyen termes, pour polariser les investissements dans le domaine des technologies de la communication et de l'information, soulignant la nécessité de conjuguer les efforts de toutes les parties concernées, pour optimiser l'application de ce plan, de manière à élargir les perspectives de développement des investissements et à renforcer les opportunités de partenariat dans ce domaine stratégique.

e-Inclusion

Mme Leila Ben Ali visite le centre d'appel "Basma" au pôle Elgazala



Mme Leila Ben Ali, épouse du Président de la République, et Présidente de l'Association "Basma" pour la promotion de l'emploi des handicapés, a effectué, mercredi 23 novembre 2005, une visite au centre d'appel "Basma", au pôle Elgazala des technologies de la communication.

Au cours de cette visite, Mme Leila Ben Ali a pris connaissance de l'activité de ce centre qui relève de l'Association "Basma" et qui compte, en première étape, 40 employés dont 30 personnes porteuses de handicap ayant reçu une formation ciblée.

L'épouse du Président de la République s'est informée sur les différents services de ce centre dont l'activité effective a démarré le 15 novembre 2005 et qui offre des prestations téléphoniques à distance au profit des entreprises et du large public.

Cette institution a été réalisée dans le cadre d'une opération de partenariat avec les différents intervenants des domaines de la communication et de l'information.

Un programme de collaboration vient d'être entamé avec "Tunisie Télécom" pour la réception des appels téléphoniques de ses clients par le centre d'appel "Basma".

Programme présidentiel de l'ordinateur familial

Démarrage d'une campagne de sensibilisation nationale

M. Montassar Ouaili, ministre des Technologies de la communication, a donné le samedi 17 décembre 2005, au technopôle Elgazala, le coup d'envoi d'une caravane de sensibilisation au programme présidentiel de l'ordinateur familial, en présence de Mme Khadija Ghariani, secrétaire d'Etat, chargée de l'Informatique, de l'Internet et des Logiciels libres.

Cette caravane est une exposition itinérante qui permet aux familles dont le revenu ne dépasse pas six fois le Smig d'acquérir un ordinateur à un prix ne dépassant pas 700 dinars ou encore un PC portable pour 1.200 dinars. Elle s'inscrit dans le cadre du programme présidentiel de l'ordinateur familial dont l'objectif est d'atteindre un million d'ordinateurs d'ici 2009.



Journée de sensibilisation sur la protection de la propriété intellectuelle

Le technopôle El Ghazala a abrité, mardi 24 Janvier 2006 une journée de sensibilisation sur le thème « La protection de la propriété intellectuelle : levier de développement de l'économie et des technologies de la communication en Tunisie ». Cette manifestation organisée à l'initiative du ministère des Technologies de la communication et de la Business Software Alliance (BSA) vise à sensibiliser les intervenants (individus, décideurs, industriels et utilisateurs d'applications informatiques) à la nécessité de protéger la propriété intellectuelle des programmes et des applications informatiques et à présenter les plans d'actions pour diffuser la culture de protection des droits d'auteurs.

Ouvrant les travaux de cette journée, M. Montassar Ouaili, ministre des Technologies de la Communication a souligné que l'approche tunisienne considère la propriété intellectuelle comme un facteur principal du développement de l'industrie du savoir et de la société de l'information, ce qui implique sa vulgarisation auprès de toutes les catégories :

consommateurs, producteurs et créateurs. Il a ajouté que la Tunisie a été l'un des pays avant-gardistes en ce qui concerne l'instauration de la loi sur la protection des auteurs et de la propriété intellectuelle (1994).

Il a annoncé, dans ce contexte, le démarrage de l'élaboration d'une loi d'orientation relative aux activités de développement de l'économie immatérielle en concrétisation de la décision du Chef de l'Etat à l'occasion du 18ème anniversaire du changement. Il a ajouté que des mesures d'encouragement seront décidées pour la promotion des activités privées et celles à valeur ajoutée dans ce domaine, en particulier, la création du contenu des sites web.

De son côté, M. Lauren Masson, vice-président de Business Software Alliance a fait remarquer que la protection de la propriété intellectuelle offre de larges perspectives pour relever les défis et réaliser le développement socio-économique dans le cadre de l'économie du savoir.

Infos sur les Foires et Salons des TIC en 2006

Outsourcing 2006, Salon de l'externalisation des fonctions et des services

www.outsourcing.com.tn

Date :
2-4 mars 2006

Lieu :
Parc des expositions du Kram, Tunis

Présentation :
Placé sous l'égide du Ministère des Technologies de la communication et du Ministère de l'Industrie, de l'Energie et des petites et Moyennes Entreprises, plus de 70 exposants et 2000 visiteurs professionnels sont attendus pour cette 1ère édition.

En marge de l'exposition, auront lieu conférences workshops et forums dont l'objectif est d'informer et de sensibiliser les acteurs économiques tunisiens à l'externalisation, à ses différentes formes et à ses outils. A cette occasion un baromètre de l'externalisation en Tunisie a été initié en partenariat avec Ernst & Young.

Outsourcing 2006 fait suite à la journée de sensibilisation à l'externalisation des fonctions et des services, organisée le 17 Avril 2003 par le Ministère de l'Industrie et l'Energie et l'UTICA (CSN EECF) avec la participation du Ministère des Technologies de la communication.

Ce salon cadre parfaitement avec la tendance mondiale qui est à la recentralisation des organismes et des entreprises sur leur cœur de métier, sur ce qui constitue le noyau dur de leur activité, les poussant par la même à externaliser les activités qui ne sont pas jugées stratégiques pour l'entreprise. Le développement de l'externalisation par les entreprises tunisiennes et les administrations permettra de développer un savoir faire certain qui pourra être exporté dans un deuxième temps.

Algeria'ICT, sommet sur les TIC en Algérie

Date :
16-18 avril 2006

Lieu :
Parc des expositions, Alger

Présentation :
La capitale algérienne devrait accueillir "Algeria'Act", le sommet d'Alger sur les TIC, sous le thème de " Accélération des changements par les technologies ". L'objectif des organisateurs est d'être le point de convergence des offres de solutions et de services pour les grandes entreprises à la recherche de productivité et de rentabilité dans le cadre

des mutations et des réformes qui s'opèrent en Algérie.

Pendant trois jours un programme de conférences-débats et des rencontres avec les acteurs dans les domaines de la gouvernance, de l'Intranet, de l'ERP, du GED, de l'e-banking, de la sécurité et des Télécom, seront organisés. Alger'Act se propose d'élaborer et de mettre en œuvre une stratégie nationale d'insertion de l'Algérie dans la société de l'information, de promouvoir une approche globale et intégrée dans les domaines de la télécommunication

Le 10ème Salon Hi-Tec 2006 Exhibition and Conference

www.wtcalgeria.com

Date :
17-20 avril 2006

Lieu :
Palais des Expositions, Pavillon Central Alger

Présentation :
Ce salon offre aux entreprises de pointe l'occasion exceptionnelle :

- de présenter leurs produits et leurs services aux principaux acheteurs de technologies d'entreprises
- d'assurer la promotion de leurs produits et de leurs services dans les stands commerciaux
- de percer de nouveaux marchés
- d'attirer l'attention des investisseurs et des clients potentiels dans un contexte concurrentiel

- De favoriser et de développer les contacts et les partenariats d'affaires
- De trouver des partenaires à tous les stades de leurs projets.

4èmes rencontres d'affaires tic et Multimédia - E3M

Date :
17-18 mai 2006

Lieu :
Pôle Elgazala des Technologies de la Communication, Tunis

Présentation :
E3M sont des rencontres d'affaires ciblées qui ont pour objectif d'ouvrir de nouveaux marchés aux professionnels des TI dans les différents pays du bassin Méditerranéen, de mettre en relation l'offre et la demande, de favoriser la création de partenariats et de valoriser le savoir-faire des participants locaux comme Européens.

Sur 2 jours, une exposition avec des démonstrations, workshops, conférences, présentation des acteurs et de leurs projets, et rendez-vous d'affaires. En effet, ces Rencontres d'Affaires Méditerranéennes sur les Technologies de l'Information ont pour ambition de regrouper les entreprises (Directions Générales, DRH, responsables formation, responsables informatique), les institutions, les organismes publics, les organismes de formation, les universités et professionnels des TIC (Internet, informatique, télécoms).

A retenir

SECA, Salon pour les centres d'appels
www.seca2005.tarsusgroup.com

Date :
4 au 6 Avril 2006

Lieu :
Paris Expo porte de versailles

CEBIT, Centre Mondial de la bureautique, de l'informatique et des télécommunications
www.messe.de

Date :
9-15 mars 2006

Lieu :
Parc des expositions, Hanovre

SHAAM 2006, Salon des Technologies de l'Information et de la Communication
shaam@scs-net.org

Date :
19-23 avril 2006

Lieu :
Damas Syrie

SISE 2006, Salon International des services à l'exportations
www.sise-tunisia.com

Date :
8-9 juin 2006

Lieu :
Parc des expositions du Kram, Tunis

INTERNET WORLD
www.ithcamedia.co.uk

Date :
du 9 au 11 Mai 2006
Lieu :
Earls Court Londres Royaume-Uni

Zoom

Mercredi de la création d'entreprises : Mécanisme d'essai-mage

Dans le cadre de la campagne nationale de création et de développement des PME et suite à la décision présidentielle d'élargir l'organisation des " Mercredi de la création d'entreprises " dans l'ensemble des gouvernorats du pays, le Ministère de l'Industrie, de l'énergie et des petites et moyennes entreprises, a organisé sous l'égide de Monsieur Faiez Ayed, Gouverneur de l'Ariana, une journée d'information sur le thème "L'Essaimage : Mécanisme de développement et de création d'entreprises". Et ce, le Mercredi 15 Février 2006 à l'espace des conférences du pôle Elgazala des Technologies de la communication.

Pratique de l'essai-mage par Siemens Tunisie : Création de la société FOCUS

Mission : IT-Outsourcing
Créée dans le cadre de l'essai-mage de l'activité de développement de Siemens Tunisia
Situation : Technopôle Elgazala
Chiffre d'Affaires 2005 : 420 000 TND
Nombre d'employés : 12 (dont 10 ingénieurs)
Services offerts par FOCUS :
- Conception, développement et maintenance de logiciels
- Installation et intégration des applications sur site client
- service d'assistance et de support technique

L'essaimage



- Le financement,
- L'obtention des primes et des avantages,
- Et l'accompagnement du projet durant la phase de lancement.

La réalisation des projets s'effectuera dans le cadre des conventions conclues entre l'entreprise et le promoteur qui définissent le contenu du projet et les engagements des deux parties conformément à une convention - type approuvée par arrêté du Ministre de l'Industrie, de l'Energie et des PME.

Quelles Incitations ?

- Pour le promoteur**
- Le régime de congé pour la création d'une entreprise ou du régime de la délégation et de la mobilisation,
 - La prise en charge par l'entreprise des frais d'études et autres frais de démarrage,
 - Du background et de l'assistance de l'entreprise essaimante,
 - Les contributions financières pour le lancement de son projet de marchés d'essais.

Pour l'entreprise essaimante

- La déduction des dépenses engagées dans ce cadre de la base de l'impôt sur le revenu des personnes physiques ou de l'impôt sur les sociétés de l'année au titre de laquelle ces dépenses ont été engagées et ce dans la limite de 1 % du chiffre d'affaires brut annuel avec un plafond de 30.000 dinars par projet.
- L'optimisation des ressources humaines et matérielles et la contribution au développement d'un réseau de PME partenaires.



Dans le cadre de la concrétisation du quatrième point du Programme Présidentiel, visant la promotion de la création d'entreprises, un nouveau mécanisme pour la promotion de l'essai-mage a été mis en place. Il fera l'objet d'un programme triennal entre le Ministère de l'Industrie, de l'Energie et des PME et l'UTICA.

Objectifs de l'essai-mage ?

A travers ce nouveau mécanisme, les grandes entreprises des secteurs public et privé sont incitées à contribuer à épauler les efforts de l'Etat dans l'accélération du rythme de création d'entreprises. L'essai-mage vise à :

- 1- Assister et accompagner les promoteurs dans la création des entreprises.
- 2- Contribuer à la dynamique de création d'entreprises nouvelles.

Qui peut en bénéficier ?

La loi n° 2005.56 du 18 juillet 2005 et le décret no2006 du 16 janvier 2006, relatifs à l'essai-mage des entreprises économiques définissent les avantages accordés dans ce domaine, et notamment la possibilité de réaliser, par le biais de l'essai-mage, des projets par des promoteurs appartenant ou non aux cadres de l'entreprise.

Quel soutien de l'entreprise ?

L'entreprise qui adopte la technique d'essai-mage s'engage à encadrer les promoteurs issus de son personnel ou venant de l'extérieur dans :

- La concrétisation des idées de projets,
- L'élaboration des études y afférentes,

Quelles modalités ?

- L'essai-mage pourra, en outre, s'exercer à travers différentes modalités :
- Appui technique, commercial et /ou financier,
- Promotion et /ou participation aux comités de pilotage des pépinières d'entreprises,
- Promotion /participation à des Technopoles et /ou zones industrielles,
- La signature d'une Charte d'Essaimage, entre le Ministère de l'Industrie, de l'Energie et des PME et les entreprises adhérentes à cette charte. Un premier groupe, comprenant 9 entreprises publiques et 23 entreprises privées, a déjà signé cette charte,
- La mise en oeuvre d'un programme triennal (2006-2008) qui permettrait la création de 300 nouveaux projets,
- La création dans une première phase de 9 fonds communs de Placements à Risque par 9 entreprises publiques : STEG, Groupe Chimique Tunisien, Compagnie de Phosphate de Gafsa, Tunisie Télécom, la Poste, SONEDE, ONAS, Cimenterie Om Kili (CioK), Société Nationale de la Cellulose et de la Pâte d'alpha (SNCPA),
- La création d'une Société de Gestion qui aura pour mission exclusive d'administrer les fonds susmentionnés.



A QUI S'ADRESSER ?

L'Agence de Promotion de l'Industrie (API)
Adresse : 63, Rue de Syrie 1002 Tunis Belvédère
Tél : 71.792.144 / Fax : 71.782.482
E-mail : api@api.com.tn
Web : www.tunisieindustrie.nat.tn

Activités du Pôle

Le PMI et le programme national de la Qualité

C'est autour d'un petit déjeuner débat qu'un rendez-vous s'est fixé pour le jeudi 15 décembre 2005 à l'espace des conférences du pôle pour présenter les différents mécanismes d'intervention du programme de modernisation industrielle (PMI) ainsi que le programme national de qualité (PNQ).

Cette rencontre a été rehaussée par la présence de M. Slaheddine Hamdi, responsable national du Programme de Modernisation Industrielle en présence de Monsieur Yves MOREL, expert international en innovation et ancien président de France Incubation et Mme Dorsaf ZENGUAR Directrice du Programme National de la Qualité.

Un nombre important de chefs d'entreprises installées au pôle ont participé à cette rencontre qui constitue une phase préparatoire importante du programme qualité lancé par le pôle Elgazala.

Pour un partenariat réussi



Une délégation officielle représentée par la Directrice Générale du pôle Elgazala des Technologies de la Communication et le bureau de consulting 2CW installé au pôle s'est déplacée le 20 et 21 octobre 2005 à la fondation Sophia Antipolis à Nice.

Cette visite s'insère dans le cadre du renforcement des piliers de coopération et l'échange d'expériences et de partenariat entre ces deux institutions.

Les axes qui ont été abordés :

- Les perspectives de poursuite de partenariat entre les deux établissements, la dynamique de rapprochement entre les deux parcs et les moyens de mise en oeuvre d'un plan d'action permettant de concrétiser les échanges entre les deux organismes
- concrétiser les termes de convention déjà signée entre les deux établissements
- La gestion des cyberparcs
- Guide de bonnes pratiques
- Transfert de savoir-faire
- développer une offre commune de services à valeur ajoutée et à distance
- Créer une antenne de Sophia Antipolis au pôle Elgazala des Technologies de la Communication.

Pour une culture de leadership managérial

Le pôle Elgazala a abrité le 10 novembre 2005 une session d'information animée par Le Dr.Mahmoud TRIKI, doyen de la Mediterranean School of Business (MSB), concernant les programmes de " Executive MBA " et du " Master en Gestion des Systèmes d'Information " organisé en Tunisie par l'université de Maryland- USA en collaboration avec la MSB.



Visites au pôle en marge du SMSI

En marge du SMSI, le Pôle Elgazala des Technologies de la Communication a accueilli des délégations de haut niveau dans le but d'amplifier la coopération entre le pôle et ses homologues dans les pays arabes, africains et européens.

Des groupes de différents pays comme le Bénine, l'Iran, l'Algérie, l'Afrique du Sud, le Mozambique, la Mauritanie et autres... ont fait connaissance du pôle.

Notons la visite de M. le Ministre des Technologies de la communication du Mozambique le 18/11/2005 et la visite de Mme la secrétaire d'état chargé des nouvelles technologies auprès du Ministre de la République de la Mauritanie le 19/11/2005. A la même occasion, une délégation de France Télécom conduite par M. Pascal Vignier, directeur exécutif de la recherche et du développement du groupe, Mme Sylvie Bremond, directeur communication et M. Nizar Bouguila, directeur des affaires étrangères a effectué une visite au pôle le 17 novembre 2005.

SMSI Tunis 2005

La dynamique technopolitaine et sa contribution à l'émergence d'une industrie TIC

Le workshop organisé par la direction du Pôle Elgazala le 17 novembre 2005 à l'occasion de la tenue de la deuxième phase du SMSI à Tunis a été marqué par une audience importante.

Ce workshop présidé par Mme Aicha Ennaifar directrice générale du pôle Elgazala avait pour objet "les dynamiques technopolitaines et leurs contributions à l'émergence d'une industrie TIC".

Dès le départ diverses questions et interpellations ont porté sur :

- le rôle des technopoles dans la réduction de la fracture numérique,
- la mondialisation et la globalisation constituent-elles des facteurs de stimulation et d'innovation pour les pays émergents ou bien au contraire peuvent elles être des freins à leur développement ?
- quels sont les acteurs stratégiques d'une technopole ?
- comment optimiser l'insertion dans des réseaux d'excellence ?

Pour répondre à ces questions les organisateurs du workshop ont fait appels à des panélistes très expérimentés dans le domaine des technopoles et qui, en faisant part de leurs expériences ont éclairé le public, ce qui a permis par la suite de lancer un débat avec les différents intervenants pour tenter d'apporter des réponses et trouver des solutions.

News Sectorielles

CJD / enquête

35% des jeunes chefs d'entreprises pensent que les TIC est le secteur le plus porteur en Tunisie

Les résultats de l'enquête effectuée auprès de jeunes chefs d'entreprises tunisiens par le centre des jeunes dirigeants d'entreprises (CJD) sur " l'investissement et les secteurs porteurs en Tunisie " démontre que la majorité des sondés pensent que les NTIC sont le secteur le plus porteur (35% des voix) à égalité avec les services, suivi de l'industrie (20%) et de l'environnement (6%).

2006, année de gloire pour les TIC

Prenant compte des conclusions de la mission du FMI, le Conseil d'Administration de la Banque Centrale a espéré que 2006 sera une année de gloire pour les TIC en Tunisie tant sur le plan local qu'international. Les retombées directes ou indirectes du SMSI 2005 devraient vraisemblablement voir le jour.



Investissements et partenariats

A l'initiative de l'UTICA et de la Confédération Panafricaine des Employeurs (CPE), une conférence ayant pour thème " l'entreprise africaine : investissement et création d'emploi ", est organisée, le 05 et le 06 janvier 2006 à Tunis, en collaboration avec l'organisation internationale du Travail (BIT). Outre l'étude de la situation du secteur privé en Afrique, cette réunion, regroupant des délégués de 14 pays africains, a été l'occasion du lancement de la convention panafricaine pour les investissements et les partenariats.

UNIVERSITE-ENTREPRISE

Un partenariat effectif pour relever le défi de l'adhésion à l'économie du savoir

M.Mohamed Ghanouchi, premier ministre, a présidé, le 05 /01/2006, à Tunis, sur instructions du président Zine El Abidine Ben Ali, l'ouverture de la journée de partenariat entre le ministère de l'Enseignement supérieur et l'Union Tunisienne du Commerce, de l'Industrie et de l'Artisanat (UTICA) sur le thème " l'économie du savoir et la création d'entreprises ", en présence de plusieurs membres du gouvernement, du président du patronat et d'une pléiade d'universitaires et de chefs d'entreprises.

Le premier ministre a souligné que cette manifestation qui se tient sous le haut patronage du chef de l'Etat est la première du genre et s'inscrit dans le cadre de la consolidation supérieure et de recherche scientifique et les secteurs de la production industrielle, de manière à intensifier le rythme de création d'entreprises, notamment dans les secteurs promoteurs et les activités innovantes, et à promouvoir l'emploi des diplômés du supérieur.

Coopération internationale

Une missions d'homme d'affaires tunisiens en Italie

Dans le cadre de sa stratégie visant le renforcement de ses relations internationales, l'Union Tunisienne de l'Industrie, du commerce et de l'Artisanat (UTICA), organise le 20 et 21 février 2006 une mission d'hommes d'affaires tunisiens à Palerme.

Cette mission d'hommes d'affaires a été organisée parallèlement à la tenue à Palerme de la manifestation " projet Méditerranée ", co-organisé par l'UMCE et la confindustria italienne, le ministre des affaires étrangères italien, la commission italienne du commerce ainsi que le ministère italien des activités productives.

L'objectif principal de cette manifestation est l'approfondissement de l'intérêt des entreprises italiennes pour le Bassin Méditerranéen, notamment, à travers la promotion de la collaboration industrielle comme moteur de l'intégration Nord-Sud, la planification des projets d'infrastructure au niveau régional et l'amélioration des échanges commerciaux avec l'Italie.

Distinctions

Arab e-content award 2005

Trois sociétés tunisiennes ont été primées lors du concours des meilleures applications et contenus numériques pour la région arabe. La "Winners of Arab e-Content award 2005 ", qui s'est déroulée à Bahreïn du 3 au 11 septembre.

Trois entreprises et produits tunisiens ont ainsi été primés. Il s'agit de " Maghrebmed " dans le domaine de la santé, de l'Université Libre de Tunis dans le secteur du e-learning et de " Carthage la punique " da la e-culture.

Vie des entreprises du pôle

Archimed Tunisie boucle son projet Marocain

Attribué à l'issue d'un appel d'offres International serré, le projet de développement du portail de la lecture publique au Maroc correspond à l'équivalent de notre bibliothèque Nationale.

Ce projet TIC dont la réalisation nécessite une vingtaine de mois est financé par le Ministère des affaires étrangères de la République Française. Il est réparti sur trois sites et a nécessité la mise en place d'une équipe d'ingénieurs tunisiens dédiés au développement.

Filiale d'Archimed France, l'Antenne de Tunis est dirigée par Mr Hafedh TLILI. Dernier grand projet signé par la SSII, le portail de CITET, organisme national en charge du développement des technologies de l'environnement.

TUNAV : Portrait d'une entreprise

Tunav est une entreprise HI-TEC basée au technopôle Elgazala, spécialisée dans les technologies de navigation et de gestion de flottes par GPS. Tunav développe des équipements embarqués et des applications de gestion de flottes, et offre ainsi une solution clé en main qui répond aux préoccupations et aux exigences des gestionnaires de flottes.

Fort du partenariat technologique avec le leader mondial en matière de DSP (Digital Signal Processor) Analog Devices, Tunav commercialise un produit de haute qualité qui convient et qui répond aux préoccupations des gestionnaires de flottes. La solution consiste en une unité embarquée (LaTrace2525), un software de suivi (L-Trace) dans lequel est intégrée une carte numérisée de la Tunisie avec des détails allant jusqu'aux ruelles, ceci a pu être réalisé grâce à notre partenaire en matière de cartographie numérique. Un feed back de nos clients sur la valeur ajoutée qu'apporte notre solution à leurs activités nous confirme leur pleine satisfaction par rapport à leurs préoccupations initiales.

Le système de localisation et de supervision de flottes par GPS proposé par TUNAV offre un service mobile de communication bidirectionnelle et de positionnement de flottes (par SMS et Data actuellement et par GPRS dès sa mise en service) spécialement conçu pour améliorer la productivité, la qualité de service, d'abaisser les coûts d'exploitation et d'améliorer la sécurité des employés.

HLP : Après la STEG la municipalité de Tunis



Après la réussite du projet pilote d'installation d'une solution de paiement en ligne pour le compte de la Steg, par le biais d'une agence mobile installée dans l'un des grands centres commerciaux de la place, HLP (High Level Programms) de Hafedh Trimech, semble avoir enfin réussi à avoir le vent en poupe.

Cette SSII installée dans le technopôle Elgazala, avec seulement un staff de 5 personnes, vient de voir accorder un projet pilote pour l'installation d'une solution de paiement des taxes immobilières et plus précisément les taxes locatives, pour le compte de la municipalité de Tunis.

Réunis le vendredi 23 décembre 2005 en conseils sous la houlette du maire Abbas Mohsen, les membres du Conseil municipal ont adopté le projet de mise en place d'une borne interactive pour le paiement en ligne de ces taxes. Cette première expérience pourrait être par la suite généralisée pour tous les arrondissements municipaux de la capitale.

(source : African manager)

Cyber parc de Monastir INSEN se distingue

La société INSEN" Intelligent System Engineering" a pu avoir la confiance des sociétés d'une renommée internationale pour des prestations ponctuelles d'expertise, de conception et de R&D.

INSEN a signé deux projets:

- Le premier projet consiste à la conception et la réalisation d'un automate programmable,
- le second consiste à la conception et réalisation d'une machine à commande numérique.

Nous félicitons INSEN implantée sur notre espace Cyber Parc Monastir de cette réussite qui valorise les travaux de recherche de haut niveau exploitant les compétences disponibles sur le campus de Monastir.

Une nouvelle entreprise s'installe au pôle

Une nouvelle entreprise vient récemment d'être installée au pôle Elgazala des technologies de la communication. Il s'agit de l'entreprise Lb Consulting, forte de l'expérience de son gérant Monsieur Lasaad Belkahia, est spécialisée dans le conseil en Yield Management et dans le développement, la mise en place et la maintenance de logiciels pour le compte d'entreprises Européennes.

Formation-action

VAI CONNECTION et AT&M deux sociétés domiciliées à la Pépinière de projets au pôle elgazala ont été sélectionnée pour poursuivre le programme de formation-action portant sur "le partenariat d'entreprises comme outil de développement" qui est organisé conjointement par le CEPEX, le FOREM, l'AWEX et l'UTICA.