

COMMUNIQUE DE PRESSE

SIGNATURE D'UN ACCORD DE COOPERATION INDUSTRIELLE

ENTRE LE GROUPE SAFRAN ET LE GROUPE TELNET

Dans les domaines de l'aéronautique et de la sécurité et cartes à puces

Ce mémoire d'entente représente un accord cadre pour la création de coopérations industrielles pouvant aboutir à la création de joint-ventures dans les domaines de l'ingénierie avionique et des cartes à puces outre la coopération dans les domaines de la formation et de la recherche.

Détails des projets :

Le premier projet consiste à créer une joint-venture ou toute autre forme de coopération dans l'ingénierie mécanique, électronique, software embarqué et intégration systèmes dans le domaine avionique. Cette structure complètera les activités du parc aéronautique de Tunis piloté par AIRBUS. Ces dernières sont essentiellement des activités de fabrication qui nécessitent des activités d'études et d'ingénierie pour les supporter. SAFRAN, leader mondial dans les systèmes embarqués et la propulsion avionique, est le partenaire idéal pour lancer ce genre d'activités dans le parc aéronautique. Par ailleurs, TELNET collabore depuis de nombreuses années avec le groupe SAFRAN à travers une équipe de 150 ingénieurs dans des projets communs en avionique et cartes à puces. Cet accord concrétisera une collaboration établie depuis fort longtemps.

Le second projet vise la création d'une joint-venture ou toute autre forme de coopération dans le domaine des cartes à puces et des applications associées. La première étape consiste à étudier les conditions d'un transfert technologique dans le domaine de la bio métrisation des documents et de la sécurisation des cartes à puces. Par la suite, l'introduction de ces technologies dans le pays sera généralisée à travers des applications telles que la carte étudiant, la carte santé, la carte sécurité sociale,... SAFRAN, leader mondial dans la sécurité et cartes à puces à travers sa filiale SAGEM SECURITE représente un partenaire de premier ordre pour lancer les projets de bio métrisation des documents et de délivrance de documents civils.





A propos du Groupe SAFRAN

SAFRAN est un groupe international de haute technologie spécialisé dans trois domaines d'activité : la propulsion aéronautique et spatiale, les équipements aéronautiques, la défense et la sécurité. Chacune d'entre elles, sous l'autorité d'un Directeur général adjoint de branche, coordonne les activités des sociétés qui la composent. Outre les sociétés filiales, le Groupe SAFRAN compte de nombreuses sociétés communes, Joint Ventures ou participations.

Le Groupe emploie 53 000 personnes dans plus de 30 pays, pour un chiffre d'affaires supérieur à 10 milliards d'euros. Composé de nombreuses sociétés aux marques prestigieuses, le Groupe SAFRAN occupe, seul ou en partenariat, des positions de premier plan mondial ou européen sur ses marchés.

Le Groupe SAFRAN, avec ses bureaux de représentation, ses sociétés d'études, de production et de services, est implanté sur les cinq continents. Cette présence lui permet d'établir et d'entretenir des relations industrielles et commerciales avec les plus grands maîtres d'œuvre et opérateurs mondiaux et d'offrir à ses clients des services réactifs et de proximité.

Les branches du Groupe SAFRAN :

Propulsion aéronautique et spatiale

La branche Propulsion aéronautique et spatiale du Groupe SAFRAN rassemble toutes les activités liées aux systèmes de propulsion des avions, hélicoptères, missiles et lanceurs, sur les marchés civils, militaires et spatiaux : conception, production, commercialisation, essais, maintenance et réparation. Seules ou en coopération, les sociétés de la branche Propulsion interviennent sur les plus grands programmes aéronautiques et spatiaux mondiaux.

Chiffre d'affaires 2007 : 5 920 millions d'euros ; **Effectifs** : 21 500 (au 30 juin 2008)

Équipements aéronautiques

La branche Équipements aéronautiques du Groupe SAFRAN rassemble toutes les activités de conception, production, commercialisation, maintenance et réparation des systèmes et équipements destinés aux avions et aux hélicoptères civils et militaires. Seules ou en coopération, les sociétés de la branche Équipements interviennent sur les plus grands programmes aéronautiques mondiaux.

Chiffre d'affaires 2007 : 2 703 millions d'euros ; **Effectif** : 21 690 (au 30 juin 2008)

Défense Sécurité

La branche Défense Sécurité du Groupe SAFRAN est présente sur les marchés civils, militaires et spatiaux. Ses activités s'exercent dans les domaines suivants : équipements de navigation et de guidage inertiels, équipements et systèmes optroniques, systèmes d'avionique, systèmes de drones, équipements et systèmes aéroterrestres, systèmes biométriques d'identification, terminaux de prises de jeux et de paris, cartes à puce.

Chiffre d'affaires 2007 : 1548 millions d'euros ; **Effectif** : 9 700 (*au 30 juin 2008*)

Organisation : Directoire

Le groupe SAFRAN est dirigé par un Directoire composé de :

Jean-Paul HERTEMAN, président

Dominique-Jean CHERTIER

Xavier LAGARDE

www.safran-group.com



A propos du Groupe TELNET

Société d'ingénierie produit et de conseil dans l'innovation et les hautes technologies, TELNET oeuvre dans les secteurs des Télécoms & Multimédia, Transport & Automotive, Défense & Avionique, Sécurité & Carte à Puce, Electronique & Industrie et Ingénierie Mécanique. Notre centre de développement est certifié CMMi niveau 5 et ISO 9001 version 2000.

Dans un contexte de crise mondiale et de globalisation de la demande, notre vocation est d'être une société d'ingénierie produit dans les hautes technologies pour divers métiers, offrant ses services en mode nearshore et offshore.

Avec un effectif au mois de février 2009 de plus de 420 personnes dont plus de 350 ingénieurs, TELNET projette d'atteindre un staff de 500 ingénieurs à l'horizon 2010, afin d'offrir un éventail de compétences polyvalentes, diversifiées et complémentaires.

Dans un domaine où la qualité des services est l'atout premier, TELNET a axé ses efforts sur la normalisation de son centre de développement pour aboutir à des performances élevées et une satisfaction accrue de ses clients. C'est ainsi qu'après avoir reçu la certification ISO 9001 version 2000 en 2002, elle a obtenu en décembre 2006 la distinction niveau 5 du modèle CMMI (*Capability Maturity Model Integration*), qui représente aujourd'hui le standard qualité le plus reconnu et le plus prestigieux pour les compagnies qui oeuvrent dans les hautes technologies.

Domaines d'activités

Études logicielles :

Conception et développement de produits logiciels dans divers domaines d'activités : Télécoms, Multimédia, Transport, Consumer Product, Sécurité et Défense, etc.

Systèmes électroniques :

Conception et design en électronique et en microélectronique, Test et validation de systèmes électronique.

Réseaux et Télécoms :

La réalisation de prestations d'ingénierie dans les domaines des réseaux de télécommunications.

Ingénierie Mécanique :

CAO & Simulation Mécanique FAO et Process d'industrialisation.

Références

Telnet a conclu des Partenariats avec des groupes multinationaux de grande envergure tels qu'ALTRAN, ATMEL, DASSAULT SYSTEMES, PATTON ELECTRONICS, TEXAS INSTRUMENTS.

Nos principales références sont SAFRAN, VALEO, THOMSON, JCAE, TEKELEC, CEGELEC.

www.groupe-telnet.net

info@groupe-telnet.net

Contact presse :

Mohamed El Fekih

Responsable Marketing & Communication

Immeuble Ennour, centre urbain nord

1082 Tunis Mahrajène

Tél. : [+216] 71 706 922

Fax : [+216] 71 709 739

mohamed.elfekih@groupe-telnet.net

www.groupe-telnet.net