



Unité AFNOR-NORMALISATION
DTIC
Secrétariat CN Fonctions Transversales et systèmes

Responsable : Catherine PROTIC
ligne directe : +33 (0)1 41 62 8 7
catherine.protic@afnor.fr

Assistante : Bégonia GARCIA
ligne directe : +33 (0)1 41 62 84 54
begonia.garcia@afnor.fr

CN FTS N 1

Date : 2002-03-18

Remplace le document N

TITRE : Compte rendu de la première réunion de la commission de normalisation CN "Fonctions Transversales et systèmes", tenue à l'AFNOR le 13 mars 2002

SOURCE : Secrétariat CN FTS

Association

Française de

Normalisation

11, avenue Francis de Pressensé

93571 Saint-Denis La Plaine Cedex

France

Tél. : +33 (0)1 41 62 80 00

Fax : +33 (0)1 49 17 90 00

www.afnor.fr

LISTE DE PRESENCE :

Président : T.COLLIN THALES-e-TRANSACTION

Secrétaire : C.PROTIC AFNOR

Participants : T.AUTRET ERNST&YOUNG

B.BARTOLI SELISA

R.BAULT CEZAM

R.BELTRANDO GIE CB

G.BONNIER THALES e TRANSACTIONS

G. BONNINGUE MINISTERE DE L'INTERIEUR - DTI

G.BUR INTEXXIA

V.CACHARD ATMEL

C.CHEN IBM

JL DAUDON ARATEM

G.DUMORTIER OBERTHURCS

F.GUICHON SAGEM

B.KAHAN INGENICO

Association reconnue

d'utilité publique

Comité membre français

du CEN et de l'ISO

Siret 775 724 818 00015

Code NAF 751 E

Excusés :

D.LESCRIBAA	GIE CB
M.MAURY	CASHWARE
A.SROUSSI	SAGEM
P.TRABAND	IMPRIMERIE NATIONALE
S.MENAGER	NEUROCOM
P.PLESSIS	GEMPLUS
R.DI FRANCESCO	SONY

ORDRE DU JOUR

1. **Approbation de l'ordre du jour**

2. **Présentation générale des divers participants**

3. **Présentation de la nouvelle Commission de Normalisation**
 - 3.1 Présentation du candidat au poste de président de la commission
 - 3.2 Présentation des fonctions et moyens de travail de la commission

4. **Présentation des groupes de travail associés**
 - 4.1 Présentation des groupes de travail associés
 - GE1 : Biométrie
 - GE2 : Signature électronique
 - GE3 : Plates formes orientées cartes et terminaux (OS, JAVA card, Multos, STIP...)
 - GE4 : Utilisation sécurisé des réseaux ouverts (IP , IPV6...)
 - GE5 : Interface Homme machine
 - 4.2 Discussion des propositions des groupes et études des contributions diverses
 - 4.3 Présentation des fonctions et moyens de travail des groupes
 - 4.4 Constitution des groupes, animation et membres

5. **Méthodes et Moyens de travail**

6. **Questions diverses**

7. **Date des prochaines réunions.**



G.BONNINGUE, président de la Commission Générale Cartes et Systèmes Associés, ouvre la cession en signalant que la création de cette nouvelle commission de normalisation Fonctions Transversales et Systèmes a fait l'objet d'un appel à candidature pour la présidence de cette commission. Les membres présents de la CG CSA ont approuvé la candidature posée par T.COLLIN.

Les membres présents de la CN FTS approuvent à leur tour cette candidature [Res 1].

La parole est donc donnée au président de la nouvelle CN FTS qui rappelle que les objectifs autour des cinq premiers axes de travail sont

- Assurer une veille technologique ;
- Proposer des sujets de travaux de normalisation au niveau français ;
- Proposer ces sujets au niveau européen.

1. Approbation de l'ordre du jour

L'ordre du jour est approuvé.

2. Présentation générale des divers participants

Un tour de table est fait afin de permettre à l'ensemble des membres de se présenter.

3. Présentation de la nouvelle Commission de Normalisation

3.1 Présentation du candidat au poste de président de la commission

T. COLLIN de THALES e TRANSACTIONS résume une carrière de vingt années dans le domaine des cartes à pistes magnétiques et à puces et dans le domaine de la normalisation Française, Européenne et Internationale.

3.2 Présentation des fonctions et moyens de travail de la commission

Une présentation de l'outil Web, site appelé « comité électronique » d'AFNOR est faite.

Une première proposition est faite afin que le site abrite les données de la CN FTS et celles de ses groupes d'experts. En fonction des besoins les groupes pourront par la suite faire une demande d'ouverture de comité électronique dédié auprès d'AFNOR.

Pour la partie publique, il est demandé au secrétariat qu'une proposition soit faite pour examen et approbation à la prochaine réunion de la CN FTS [Res 2].

Lors de la prochaine réunion, les membres devront approuver par résolution le contenu de chaque répertoire, le comité électronique devant être prêt pour la fin mars (contenus vides) [Res 3].

Pour la partie privée, les points suivants sont approuvés

- Calendrier des réunions contenant 6 sous ensembles ;
- Registre automatique de documents dédié à la CN FTS ;
- Sous ensembles de registres dédiés aux GEs ;
- Documents internationaux : contenu à voir, notamment l'aspect renumérotation interne des documents extérieurs ;
- Projets à l'étude : ne concerne que les GEs avec chacun un sous répertoire ;
- Forum : l'option pour un forum de discussion ouvert est choisie, à titre expérimental car il est signalé qu'un forum partagé risque de générer une confusion quant au suivi des messages.

4. Présentation des groupes de travail associés

4.1 Présentation des instances « Cartes »

L'organigramme des structures de la CG CSA (Doc. CG CSA N406) est commenté suivant 3 axes :

- G.BONNINGUE présente les trois Commissions de normalisation (CN 17, CN TITRES, CN FTS) et souligne le lien entre les CN, notamment la CN FTS générant des développements normatifs utilisés par la CN TITRES ;
- R. BELTRANDO, président du CEN/TC 224 fait un point sur ce comité européen qui pourra être le tremplin des nouveaux sujets de normalisation français des commissions « cartes » vers le CEN .
Domaine intersectoriel (cartes, services, périphériques associés) ;
Sujets fondamentaux abordés tels que le porte monnaie électronique, la carte souple mince ;

Aujourd'hui deux groupes actifs sur le transport de surface et les interfaces homme-machine;
Les pays actifs étant France-Espagne-Norvège-Allemagne-Suède-UK.

- Un suivi des travaux de eEUROPE a été initié par les membres de la CG CSA et une journée d'échange et d'information est organisée le 21 mars 2002.

4.2 Constitution des groupes

Il est rappelé qu'un groupe est constitué d'un animateur, d'un rapporteur et des experts.

Chaque animateur de groupe, ou un représentant désigné par lui en cas d'empêchement, devra impérativement être présent aux réunions de la CN FTS pour faire un point des travaux du groupe, ces réunions étant toutefois également ouvertes à l'ensemble des experts.

4.2.1 GE 1 : Biométrie

Le contenu est défini sur la base d'une veille technologique au sens large de la biométrie avec une application normative orientée « cartes » en tenant compte des diverses technologies biométriques [Res 4].

Le président après appel à candidature, propose d'adopter la résolution sur l'animation du groupe par le candidat déclaré.

Le groupe sera animé par F.GUICHON [Res 5].

Se déclarent intéressés pour être membres du groupe :

- CESAZ, Mr BAULT
- ERNST&YOUNG, T.AUTRET
- GIE CB, R.BELTRANDO en attendant qu'un expert soit nommé
- ARATEM, JL DAUDON
- ATMEL, à confirmer
- INGENICO, B KAHAN en attendant qu'un expert soit nommé
- OBERTHURCS, G.DUMORTIER en attendant qu'un expert soit nommé

4.2.2 GE 1 : Signature électronique

Le champ étant large, les membres seront chargés d'une analyse de l'existant, de l'étude des besoins et des orientations, limités au domaine mettant en œuvre des « cartes », la CN FTS au vu des résultats pourra donner des orientations au groupe [Res 6].

G.BONNINGUE donne quelques orientations des recherches liées aux besoins de la CN TITRES vers les certificats, les profils de protection (du composant à l'application) et la durabilité logique (archivage et maintien de la validité de l'archivage grâce à la signature électronique).

Le président après appel à candidature, propose d'adopter la résolution sur l'animation du groupe par le candidat déclaré.

Le groupe sera animé par T.AUTRET [Res 7].

Se déclarent intéressés pour être membres du groupe :

- GIE - CB, R.BELTRANDO en attendant qu'un expert soit nommé
- IMPRIMERIE NATIONALE, P.TRABAND
- INTEXXIA, R.BUR
- SELISA, B.BARTOLI
- CASHWARE, M MAURY
- OBERTHURCS, G.DUMORTIER
- Administration, G.BONNINGUE en attendant qu'un représentant du MINEFI soit nommé

4.2.3 GE 3 : Plates Formes

Les objectifs proposés sont

- Une veille technologique ;
- Une réflexion sur le niveau de sécurité et d'étanchéité des OS ;
- Etude de convergence entre « global plate forme », « STIP », « FINREAD ».

Il est noté qu'il n'y a aucun besoin hormis celui exprimé par l'Administration, ce besoin devant être clairement formulé afin d'orienter les travaux et donc constituer un groupe actif.

Une veille technologique devra être effectuée au sein d'un groupe virtuel, un examen sera fait à la prochaine réunion de la CN FTS sur la base des contributions reçues sur le sujet [Res 8].

4.2.4 GE 4 : Utilisation sécurisée des réseaux ouverts

De même que précédemment seule l'administration semble exprimer un besoin (pour exemple sur les échanges entre les mairies et l'Administration via INTERNET ou se pose la question du choix entre une ligne spécialisée ou des logiciels avec des niveaux de sécurité à définir ; G.BONNINGUE souligne la notion de volume d'échanges et les débits à considérer).

Un examen des contributions sur les documents pertinents sera effectué lors de la prochaine réunion de la CN FTS qui statuera sur la création ou non de ce groupe, pour l'instant virtuel [Res 9].

4.2.5 GE 5 : Interface Homme-Machine

D.LESCRIBAA, sur la base de la présentation de R.BELTRANDO, signale qu'il s'agit d'un groupe particulier puisque miroir du groupe au CEN/TC 224/WG 6 (ergonomie en générale et les besoins particuliers des personnes) ou des travaux sont en cours et auxquels il faut participer.

Ces travaux ont des impacts sur divers acteurs de la carte, des terminaux, des utilisateurs.

De précédentes tentatives, restées vaines, ont eu lieu afin de constituer un groupe français et il est important aujourd'hui de constituer ce groupe afin d'éviter que des décisions soient prises allant à l'encontre des intérêts des français comme ce fût déjà le cas dans le passé.

Le président après appel à candidature, propose d'adopter la résolution sur l'animation du groupe par le candidat déclaré.

Le groupe sera animé par D.LESCRIBAA [Res 10].

Un appel à experts sera lancé pour constituer ce groupe

5. Méthodes et Moyens de travail

Comme il a été vu au point 3.2, AFNOR va ouvrir un comité électronique commun à la CN FTS et aux GEs.

AFNOR fournira des documents types, Compte Rendu ou contribution, à chacun des groupes, ces documents incrémentés chronologiquement (1 en 1) seront transmis au secrétariat de la CN FTS qui les intégrera sur le site. AFNOR pourra fournir une salle de réunion aux groupes qui le souhaiteront (prévenir si possible 3 semaines avant la date de la réunion).

T.COLLIN informe les membres qu'à la demande de certains experts, il serait bien venu de regrouper les réunions afin de faciliter les déplacements notamment des provinciaux.

5. Questions diverses

G.BONNINGUE signale que le prochain forum mondial de la démocratie se tiendra les 11/12 avril 2002 au palais des arts et des congrès d'Issy les Moulineaux . Informations et inscriptions sur www.issy.com/e-democratie

7. Date des prochaines réunions



mercredi 10 avril 2002 , CN FTS/GE 1 « Biométrie »

9h30-13H00

AFNOR (salle 650)

11 avenue Francis de pressensé

93571 La plaine Saint Denis



mercredi 10 avril 2002 , CN FTS/GE 2 «Signature électronique »

14h00-17H30

AFNOR (salle 650)

11 avenue Francis de pressensé

93571 La plaine Saint Denis



mercredi 17 avril 2002, CN FTS deuxième réunion plénière

14H00 à 18H30

AFNOR (salle 5)

11 avenue Francis de pressensé

93571 La plaine Saint Denis