

**PROCÈS-VERBAL DE LA RÉUNION DU  
CONSEIL D'ADMINISTRATION DE L'OP3FT  
DU 8 MARS 2016**

Publié par l'OP3FT, l'organisation à but non lucratif dont l'objet est de détenir,  
promouvoir, protéger et faire progresser la technologie Frogans sous la forme  
d'un standard ouvert de l'Internet utilisable gratuitement par tous.

Conformément à l'Article 11 des Statuts de l'OP3FT, ce procès-verbal consigne les décisions prises par le Conseil d'Administration lors de sa réunion du 8 mars 2016.

Il est publié et archivé sur le site Web de l'OP3FT « op3ft.org », accompagné d'une traduction en anglais, aux URL (Uniform Resource Locators) permanentes suivantes :

- en français : <https://www.op3ft.org/fr/resources/bdmm/20160308/access.html>
- en anglais : <https://www.op3ft.org/en/resources/bdmm/20160308/access.html>

Le 8 mars 2016, à 13h40, le Conseil d'administration de l'OP3FT s'est réuni au siège social sur convocation de son Président.

Sont présents physiquement :

- Monsieur Amaury GRIMBERT, Président,
- Monsieur Alexis TAMAS, Administrateur,
- Monsieur Alain MARTEL, Administrateur.

Le Conseil d'administration réunissant ainsi la totalité de ses membres peut valablement délibérer.

La réunion est ouverte sous la présidence de Monsieur Amaury GRIMBERT, Président du Conseil d'administration de l'OP3FT.

Monsieur Alexis TAMAS est désigné comme secrétaire de la réunion.

Le Conseil d'administration approuve, après lecture, le procès-verbal de décision de la précédente réunion.

Le Président rappelle que l'ordre du jour de la réunion porte sur les sujets suivants :

- Point de pilotage sur les différents travaux en cours, notamment
  - travaux de l'équipe promotion
  - travaux de l'équipe juridique
  - travaux des équipes techniques
- Organisation de la *Frogans Technology Conference 6*,
- Organisation des *Frogans Technology Conferences 7 et 8*,

- Actions de promotion menées par l'OP3FT,
- Organisation de la période de test de résolution des adresses Frogans,
- Publication de nouvelles versions des ressources liées à la spécification technique FSDL 3.0,
- Publication de nouvelles versions du logiciel « Frogans Player pour Développeurs »,
- Publication des premières versions de la bibliothèque logicielle FSDL,
- Questions diverses.

Le Président rappelle que l'ouverture du Registre Central Frogans aux utilisateurs de l'Internet n'a pas encore eu lieu et que dès lors, conformément à l'Article 13 des Statuts, le Conseil d'administration n'est pas tenu de recourir à la procédure de consultation publique.

A l'occasion du point de pilotage sur les travaux en cours, le Conseil d'administration oriente le travail des équipes, en validant les priorités et les objectifs à atteindre.

Après avoir délibéré sur les sujets figurant à l'ordre du jour de la réunion, le Conseil d'administration prend à l'unanimité les décisions suivantes.

## **ORGANISATION DE LA FROGANS TECHNOLOGY CONFERENCE 6**

Dans le prolongement de sa décision du 5 octobre 2015 portant sur l'organisation de la *Frogans Technology Conference 6*, le Conseil d'administration prend acte du succès de cette conférence, qui s'est tenue à Paris (France) le 16 février 2016 dans les locaux de l'École d'ingénieurs Télécom ParisTech.

La *Frogans Technology Conference 6* a été diffusée en direct sur l'Internet à partir du site Web « [conference.frogans.org](http://conference.frogans.org) ». Les présentations ont fait l'objet d'une traduction simultanée en anglais ou en français, selon la langue des intervenants.

Le thème général défini pour la *Frogans Technology Conference 6* était : « A la rencontre de l'écosystème Frogans ».

Les sujets clés de la *Frogans Technology Conference 6* ont été :

- Accéder aux sites Frogans en ligne et les générer au moyen d'un langage de script serveur ;
- Développer des outils-auteur desktop et Web, et d'autres services avec la bibliothèque logicielle FSDL (Frogans Slide Description Language) ;
- Enregistrer des adresses de réseaux Frogans publics ;
- Résoudre les adresses Frogans à travers le monde ;
- Explorer le langage FSDL.

Outre les équipes et les administrateurs de l'OP3FT, les personnes suivantes ont fait des présentations :

- Olivier Breton, Level 3 Communications, Directeur des Ventes ;
- Joe Cady, éditeur du site Web « [frogans-lab.com](http://frogans-lab.com) », un blog de tutoriels portant sur la technologie Frogans.

La finale du premier concours de réalisation de sites Frogans, intitulé *Frogans Awards*, lancé le 29 janvier 2016 a eu lieu pendant la *Frogans Technology Conference 6*.

Les captures d'écran et le code source des sites Frogans ayant été présentés lors de la finale du concours *Frogans Awards* seront publiés prochainement sur le site Web « [conference.frogans.org](http://conference.frogans.org) ».

Le Conseil d'administration prend également acte des points suivants :

- l'enregistrement vidéo de la conférence a été publié sur la plateforme de vidéo YouTube et sur la plateforme chinoise de vidéo YOUKU ;
- les photos prises durant la conférence ont été publiées sur le compte Flickr de l'OP3FT ;
- le programme complet de la conférence ainsi que les liens vers l'enregistrement vidéo et les photos sont disponibles sur le site Web « [conference.frogans.org](http://conference.frogans.org) ».

## **ORGANISATION DES FROGANS TECHNOLOGY CONFERENCES 7 ET 8**

Compte tenu du succès de la *Frogans Technology Conference 6*, le Conseil d'administration décide l'organisation de la *Frogans Technology Conference 7* en juin 2016 et de la *Frogans Technology Conference 8* en octobre 2016, et charge l'équipe promotion de cette mission.

## **ACTIONS DE PROMOTION MENÉES PAR L'OP3FT**

Dans le prolongement de sa décision du 7 janvier 2016 d'adopter la stratégie de promotion de la technologie Frogans pour l'année 2016, le Conseil d'administration prend acte des points suivants :

- dans le cadre des présentations de la technologie Frogans dans des écoles de design, de graphisme ou d'informatique, l'OP3FT a signé un partenariat avec l'Université Telecom Saint-Étienne (France) portant sur la création d'outils-auteur FSDL (Frogans Slide Description Language) par des étudiants ingénieurs de 2ème année de cette Université ;
- dans le cadre des opérations de promotion de la technologie Frogans à travers le monde en direction des professionnels du secteur de la propriété intellectuelle, l'OP3FT a fait une présentation portant sur le projet Frogans lors d'une réunion des membres de Cyberlex à Paris (France) le 18 février 2016, à l'invitation de Cyberlex. Pour rappel, Cyberlex est une association française rassemblant des juristes et des professionnels du droit des nouvelles technologies.

## **ORGANISATION DE LA PÉRIODE DE TEST DE RÉOLUTION DES ADRESSES FROGANS**

Le Conseil d'administration prend acte que l'Opérateur du Registre Central Frogans (FCR) souhaite mettre en place une période de test de résolution des adresses Frogans des réseaux Frogans publics,

dans le but de tester la stabilité et la sécurité de ses installations techniques.

L'équipe juridique rappelle que conformément à la « Charte des Utilisateurs de la Technologie Frogans », la date d'ouverture du FCR aux utilisateurs de l'Internet est la date à laquelle l'Opérateur du FCR procède sur ses serveurs aux premières résolutions des adresses Frogans, permettant l'ouverture des sites Frogans publiés sur l'Internet.

Toutefois, la période de test de résolution des adresses Frogans ne correspondrait pas à cette ouverture du FCR aux utilisateurs de l'Internet. En effet, permettre l'ouverture des sites Frogans publiés sur l'Internet nécessite, conjointement à la résolution des adresses Frogans, de mettre à disposition du grand public le logiciel Frogans Player, ce qui n'est pas encore le cas.

Au vu de ces arguments, le Conseil d'administration décide de l'organisation d'une période de test de résolution des adresses Frogans des réseaux Frogans publics.

Le Conseil d'administration décide de confier à l'équipe juridique la rédaction des documents juridiques relatifs à l'organisation de la période de test de résolution des adresses Frogans.

Pendant la période de test de résolution des adresses Frogans, la période d'enregistrement prioritaire pour les entrepreneurs se poursuit indépendamment.

## **PUBLICATION DE NOUVELLES VERSIONS DES RESSOURCES LIÉES À LA SPÉCIFICATION TECHNIQUE FSDL 3.0**

Pour rappel, la spécification technique Frogans Slide Description Language (FSDL) est utilisée pour créer et publier des sites Frogans sur l'Internet ou dans les intranets. Les documents FSDL sont échangés entre le logiciel Frogans Player et le serveur où est hébergé le site Frogans.

La version 3.0 de la spécification technique FSDL est en cours d'élaboration par les équipes techniques.

En attendant la publication de la version 3.0 de la spécification technique FSDL, des ressources ont été élaborées par les équipes techniques pour permettre aux développeurs de faire leurs premiers pas avec le langage FSDL et de réaliser leurs premiers sites Frogans :

- *FSDL 3.0 Recap – Elements and Attributes* : ce document présente un résumé des éléments et attributs définis dans la spécification technique FSDL 3.0
- *Frogans Slide Description Language (FSDL) 3.0 - Extract* : ce document présente des extraits de la spécification technique FSDL 3.0

Le Conseil d'administration prend acte que des nouvelles versions de ces documents, rédigés en anglais, ont été publiées sur le site Web officiel de la technologie Frogans « frogans.org », aux URL permanentes suivantes :

- en français : <https://www.frogans.org/fr/resources/fsdl/access.html>
- en anglais : <https://www.frogans.org/en/resources/fsdl/access.html>

## **PUBLICATION DE NOUVELLES VERSIONS DU LOGICIEL « FROGANS PLAYER POUR DÉVELOPPEURS »**

Pour rappel, Frogans Player est le logiciel gratuit, facile à utiliser, sûr et léger, qui permet de naviguer sur les sites Frogans. Il est développé, mis à jour et distribué par l'OP3FT.

Le logiciel Frogans Player est en cours de développement par les équipes techniques.

En attendant la mise à disposition du logiciel Frogans Player, une version appelée « Frogans Player pour Développeurs » a été développée par les équipes techniques afin de permettre aux développeurs de créer et de tester leurs premiers sites Frogans. Cette version est destinée aux développeurs qui souhaitent contribuer au développement du langage FSDL et de Frogans Player.

Le Conseil d'administration prend acte que des nouvelles versions du logiciel « Frogans Player pour Développeurs », incluant diverses améliorations, ont été publiées en anglais.

Ces nouvelles versions du logiciel « Frogans Player pour Développeurs » sont disponibles sur les plateformes Windows, Mac OS X et Linux pour les ordinateurs fixes ou portables :

- plateforme Windows : versions Alpha 0.5.1, 0.5.2 et 0.6.1
- plateforme Mac OS X : versions Alpha 0.5.1, 0.5.2 et 0.6.1
- plateforme Linux : versions Alpha 0.5.1, 0.5.2 et 0.6.1

Le logiciel « Frogans Player pour Développeurs » est publié sur le site Web de téléchargement de Frogans Player « [get.frogans](http://get.frogans.com) ».

## **PUBLICATION DES PREMIÈRES VERSIONS DE LA BIBLIOTHÈQUE LOGICIELLE FSDL**

Pour rappel, la bibliothèque logicielle FSDL est l'implémentation de référence de la spécification technique FSDL. Elle permet d'analyser et de valider des documents FSDL, et de les rendre en tant que slides Frogans. La bibliothèque logicielle FSDL est développée, mise à jour et distribuée par l'OP3FT.

La bibliothèque logicielle FSDL est destinée aux développeurs qui souhaitent créer un logiciel tel qu'un outil-auteur ou un CMS (*Content Management System*), implémenté sous la forme d'une application desktop ou d'une application basée sur le Web.

La bibliothèque logicielle FSDL est en cours de développement par les équipes techniques.

En attendant la mise à disposition de la bibliothèque logicielle FSDL, une version Alpha de cette bibliothèque a été développée par les équipes techniques. Cette version est destinée aux développeurs qui souhaitent contribuer au développement du langage FSDL et de la bibliothèque logicielle FSDL.

Le Conseil d'administration prend acte que la première version Alpha 0.5.1 de la bibliothèque logicielle FSDL a été publiée, en anglais, à l'occasion de la *Frogans Technology Conference 6*, le 16 février 2016. Le Conseil d'administration prend également acte qu'une nouvelle version Alpha 0.6.1 de la bibliothèque logicielle FSDL, incluant diverses améliorations, a été publiée en anglais.

La bibliothèque logicielle FSDL est disponible sur les plateformes Windows, Mac OS X et Linux.

La bibliothèque logicielle FSDL est publiée sur le site Web officiel de la technologie Frogans « frogans.org ».

La bibliothèque logicielle FSDL a vocation à être régulièrement mise à jour.

Plus rien n'étant à l'ordre du jour, la réunion se termine à 14h50.

Amaury GRIMBERT  
Président du Conseil d'administration de l'OP3FT

Alexis TAMAS  
Secrétaire de la réunion

Fonds de dotation OP3FT – 6, square Mozart 75016 Paris, France  
SIREN : 750 584 864 – Numéro d'annonce JOAFE N°11 du 17 mars 2012 : 1540