Bienvenue à l'atelier ccTLD

Présentation de Mirjam Kühne

traduite par Alain Patrick AINA

7-10 Décembre 2005

Dakar, Sénégal



Participants (1)

M	Gabon	.ga
M	Gabon	.ga
M	Niger	.ne
M	Niger	.ne
M	Tchad	.td
M	Tchad	.td
M	Côte-d'ivoire	.ci
M	Côte-d'ivoire	.ci
M	Madagascar	.mg
M	Madagascar	.mg

Participants (2)

M	Mauritanie	.mr
M	Mauritanie	.mr
M	Niger	.nr
M	Niger	.nr
M	Rwanda	.rw
M	Senegal	.sn
M	Senegal	.sn
M	Tchad	.sn
M	Tchad	.sn

<sn-cctld-students@ws.edu.isoc.org>



Instructeurs

- Alain Aina (Technologies Reseaux & Solutions)
- Phil Regnauld (Catpipe Systems ApS)
- Hervey Allen (NSRC)
- Anne-Rachel Inne (ICANN)
- Mirjam Kühne (ISOC)
- Alex Corenthin(NIC-SN)
- Tidiane Seck(DIE Sénégal)



Organisateur local

- NIC-SN, UCAD
 - Personnel et Direction de NIC-SN
 - Nos remerciements chaleureux à Alex Corenthin et Boubakarr Barry



Emploi du temps

```
08:00 - 08:30 petit déjeuner
08:30 - 10:30
                   session de matin I
10:30 - 10:45
                    pause
10:45 - 13:00
                    session de matin II
13:00 - 14:00 déjeuner
14:00 - 15:30
                    session de l'après-midi I
15:30 - 15:45
                    pause
15:45 - 18:00
                    session de l'après-midi II
                    dîner
19:30
```



- Introduction
- Présentation du Modèle de Registre Général
- Présentations des participants
- FreeBSD
 - Aperçu général, installation, exercices
- Session de nuit : FreeBSD Additionnel (si nécessaire)



- DNS
- Installation du BIND 9
- Exercices sur le DNS

Soirée: Evènement social organisé par NIC-SN



- Problématiques des règles
- "Registre" "Registraire" "Registrants"
- Les procédures de l'IANA
 - Re-délégations, communications avec IANA
- Bonnes Pratiques courantes
 - Serveurs secondaires, responsabilités des registres
- Sessions de nuit possibles
 - Installation de l'outil de registre TinyReg
 - Discussions des procédures et règles (dans le bar de UCAD)



- Suite des bonnes pratiques
 - Vérification des zones
 - Serveurs esclaves
 - TSIG
- Démonstration de l'outil de registre TinyReg
- Clôture

