



GLACY – Getting Started

**Conférence de lancement et ateliers de travail
Hôtel Pullman, Dakar, Sénégal, 24 – 27 mars 2014**

Programme (projet)

La conférence de lancement du projet joint de l'Union Européenne et du Conseil de l'Europe relatif à l'Action globale sur la cybercriminalité se tiendra du 24 au 27 mars 2014 à Dakar, au Sénégal.

Les objectifs de la conférence sont :

- de mobiliser les responsables politiques des pays du projet ainsi que les équipes de projet dans le cadre des activités de GLACY ;
- de parvenir à un accord sur le programme de travail du projet ;
- de lancer des activités spécifiques dans le cadre du projet sur la coopération internationale et les mécanismes de suivi relatifs à la cybercriminalité.

La conférence comprendra ainsi :

- une session à destination des hauts responsables des domaines politiques et stratégiques en matière de cybercriminalité ;
- une session relative à la planification du projet reposant sur l'examen de la situation en matière de cybercriminalité et relative aux capacités de la justice pénale ;
- un atelier sur les mécanismes de signalement relatifs à la cybercriminalité et les statistiques de la justice pénale ;
- un atelier de formation sur la coopération internationale des points de contact 24/7, des unités de lutte contre la cybercriminalité et des autorités chargées de l'entraide judiciaire.

Les participants :

- Les hauts fonctionnaires des pays prioritaires dans le cadre du projet GLACY (Maurice, Maroc, Philippines, Sénégal, Afrique du Sud et Tonga);
- Les membres des équipes de projet de ces pays;
- Les représentants des Parties et des Etats invités à adhérer à la Convention de Budapest sur la cybercriminalité (y compris les représentants des points de contact 24/7, des unités de lutte contre la cybercriminalité et des autorités chargées de l'entraide judiciaire, ainsi que des experts liés aux statistiques de la justice pénale et aux mécanismes de signalement).

A propos de GLACY

Le projet joint UE/COE relatif à l'Action globale sur la cybercriminalité a pour objet de permettre aux autorités judiciaires pénales de s'engager dans la coopération internationale en matière de cybercriminalité et de preuve électronique sur le fondement de la Convention de Budapest. La durée du projet est de 36 mois (novembre 2013 - octobre 2016), avec un budget de 3,35 millions d'euros. Il est en grande partie financé par l'instrument de stabilité de l'Union européenne (IdS) et partiellement par le Conseil de l'Europe.

Aperçu du programme

Lundi 24 mars 2014		
9h30	Session d'ouverture Politiques et stratégies en matière de cybercriminalité	
14h30	Politiques et stratégies en matière de cybercriminalité	
Mardi 25 mars 2014		
9h30	Examen des capacités de la justice pénale et des besoins de soutien dans les pays prioritaires	
14h30	Finalisation du programme de travail du projet	
Mercredi 26 mars 2014		
Toute la journée	Atelier de formation sur la coopération internationale	Atelier sur les mécanismes de signalement en matière de cybercriminalité et les statistiques sur la justice pénale
Jeudi 27 mars 2014		
9h30	Atelier de formation sur la coopération internationale (suite)	Atelier sur les mécanismes de signalement en matière de cybercriminalité et les statistiques sur la justice pénale (suite)
14h30	Séance de clôture	
16h00	Fin de la conférence	
16h15	Réunion du Comité de pilotage du projet	

Contact

Marie Agha-Wevelsiep
Unité cybercriminalité
Conseil de l'Europe
Strasbourg, France

Tél : +33-3-8841-2175
Email : Marie.AGHA-WEVELSIEP@coe.int

Mardi 25 mars 2014		
Plénière 9h30	Examen des capacités de la justice pénale et des besoins de soutien dans les pays prioritaires	
	<ul style="list-style-type: none"> - Présentation des rapports de situation des pays <ul style="list-style-type: none"> - Philippines (Nigel Jones) - Sénégal (Jean-Christophe Le Toquin) - Maurice (Nigel Jones) - Maroc (Jean-Christophe Le Toquin) - Afrique du Sud (Nigel Jones) 	
11h00	<i>Pause café</i>	
11h15	<ul style="list-style-type: none"> - Tour de table : commentaires sur les rapports de pays et présentation des priorités par les représentants des pays prioritaires <ul style="list-style-type: none"> - Philippines - Sénégal - Maurice - Maroc - Afrique du Sud 	
13h00	<i>Déjeuner</i>	
Plénière 14h30	Examen du programme de travail du projet GLACY	
	<ul style="list-style-type: none"> - GLACY Résultat 1 – Politiques en matière de cybercriminalité et statistiques <ul style="list-style-type: none"> - activités régionales & internationales - activités spécifiques par pays - GLACY Résultat 2 – Harmonisation de la législation <ul style="list-style-type: none"> - activités régionales & internationales - activités spécifiques par pays - GLACY Résultat 3 – Formation judiciaire <ul style="list-style-type: none"> - activités régionales & internationales - activités spécifiques par pays - GLACY Résultat 4 – Moyens répressifs <ul style="list-style-type: none"> - activités régionales & internationales - activités spécifiques par pays - GLACY Résultat 5 – Coopération internationale <ul style="list-style-type: none"> - activités régionales & internationales - activités spécifiques par pays - GLACY Résultat 6 – Partage d’informations et mécanismes de signalement <ul style="list-style-type: none"> - activités régionales & internationales - activités spécifiques par pays 	
Mercredi 26 mars 2014		
Ateliers durant toute la journée	Atelier de formation sur la coopération internationale	Atelier sur les mécanismes de signalement en matière de cybercriminalité et les statistiques sur la justice pénale

9h30	<p>Session 1 : Introduction</p> <ul style="list-style-type: none"> - Objectifs de l'atelier (Alexander Seger, Conseil de l'Europe) - Chapitre III de la Convention de Budapest sur la cybercriminalité (Pedro Verdelho, Portugal) <p>Session 2 : Compétences et fonctionnement en pratique des points de contact 24/7 : présentations et études de cas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Richard Downing, CCIPS, U.S. Department of Justice - Eugeniu Moraru, Head of the Centre for Combating Information Crimes, Moldavie - Ivan Mijatovic, Ministry of Interior, Croatie - Enseignements tirés 	<p>Session 1 : Introduction de l'atelier (Jean-Christophe Le Toquin, SOCOGI, France, et Nigel Jones, Royaume-Uni)</p> <p>Session 2 : Statistiques en matière de justice pénale dans les pays prioritaires de GLACY : la situation actuelle</p> <ul style="list-style-type: none"> - Philippines - Sénégal - Maurice - Maroc - Afrique du Sud - Tonga
11h00	<i>Pause café</i>	
	<p>Session 3 : Demandes internationales de conservation rapide des données (Article 29 Convention de Budapest) : Obligations, pratiques, études de cas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Introduction - Papa Gueye, Chef de la Brigade Spéciale de lutte contre la Cybercriminalité, Police Nationale du Sénégal - Présentation/étude de cas 2 - Présentation/étude de cas 3 - Enseignements tirés 	<p>Session 3 : Statistiques en matière de justice pénale : expériences et bonnes pratiques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Expérience d'Europol, de l'Argentine, de la Colombie, du Costa Rica, de la France, de l'Allemagne et d'autres - Royaume-Uni (Daymon Hayes, National Cybercrime Unit, Royaume-Uni)
13h00	<i>Pause déjeuner</i>	
14h30	<p>Session 4 : Entraide concernant l'accès aux données stockées (Article 31 Convention de Budapest) : autorités compétentes, canaux de communication, expériences pratiques, études de cas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Introduction - Branko Stamenkovic, Head of the Special Department for High-Tech Crime, Office of the Public Prosecutor, Serbie - Présentation/étude de cas 2 - Présentation/étude de cas 3 - Enseignements tirés 	<p>Session 4 : Mécanismes de signalement en matière de cybercriminalité dans les pays prioritaires de GLACY</p> <ul style="list-style-type: none"> - Philippines - Sénégal - Maurice - Maroc - Afrique du Sud - Tonga
16h00	<i>Pause café</i>	

16h15	<p>Session 5 : Rôle des points de contact 24/7 dans les demandes d'entraide judiciaire concernant des données informatiques/preuves électroniques, y compris la coopération avec les autorités compétentes : expériences pratiques/études de cas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Introduction - Leonid Tymchenko, Deputy Chief, Cybercrime Division, Ministry of Internal Affairs, Ukraine - BilalSen, Director of International Operations, Turkish National Police, Turquie - Présentation/étude de cas 3 - Enseignements tirés 	<p>Session 5 : Mécanismes de signalement en matière de cybercriminalité : expériences et bonnes pratiques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mécanismes de signalement en matière de cybercriminalité – étude provisoire sur les bonnes pratiques (Jean-Christophe Le Toquin, SOCOGI, France) - Internet Crime Complaint Center, IC3/USA (William R. Hinerman, FBI Unit Chief, IC3, USA) - SignalSpam (Jean-Christophe Le Toquin, France) - European Cybercrime Centre, EC3, Europol (Benoit Godart, Head of Outreach and Support Team, Europol, The Hague)
Jeudi 27 mars 2014		
Ateliers	Atelier de formation sur la coopération internationale (suite)	Atelier sur les mécanismes de signalement en matière de cybercriminalité et les statistiques sur la justice pénale (suite)
9h30	<ul style="list-style-type: none"> - Session 6 : Vers un manuel de formation GLACY sur la coopération internationale en matière de cybercriminalité et de preuve électronique - Présentation d'un concept provisoire (Cristina Schulman, Ministry of Justice, Roumanie) - Discussions sur la structure - Contributions au manuel - Adoption du concept 	<ul style="list-style-type: none"> - Statistiques en matière de cybercriminalité et de preuve électronique dans les pays prioritaires : <ul style="list-style-type: none"> - La voie à suivre - Soutien de GLACY - Mécanismes de signalement dans les pays prioritaires : <ul style="list-style-type: none"> - La voie à suivre - Soutien de GLACY
13h00	<i>Pause déjeuner</i>	
Plénière 14h30	<p>Session de clôture</p> <ul style="list-style-type: none"> - Présentation des rapports : résultats des ateliers - Accord sur le programme de travail du projet - Conclusions 	
16h00	Fin de la conférence	
16h15	Réunion du Comité de pilotage du projet	