

11^{ème} SÉMINAIRE D'INFORMATIQUE JURIDIQUE DE MACOLIN

Programme du lundi 28 mars 2011

Publication électronique des données juridiques: nouveau et nouvelles idées

Heure		Conférencier
09.30 – 10.15	Distribution de la documentation et café de bienvenue	
10.15 – 10.20	Ouverture du séminaire	Urs Paul Holenstein Office fédéral de la justice
10.20 – 12.00	Systèmes de publication électronique de données juridiques <ul style="list-style-type: none"> • Modernisation du système CPO • Publication à caractère obligatoire en Autriche Production, signature et archivage des données juridiques électroniques 	Michel Moret Chancellerie fédérale Harald Hoffmann / Friedrich Lachmayer METADAT GmbH, Wien
11.30 – 12.00	Cyberadministration suisse. Projet prioritaire A2.08: accès aux données juridiques Suite des travaux	Astrid Strahm Unité de stratégie informatique de la Confédération USIC
12.00 – 13.15	Déjeuner	
13.15 – 13.40	Open Justitia La stratégie Open Source du Tribunal fédéral	Marc von Weissenfluh / Daniel Brunner Tribunal fédéral
13.40 – 15.40	Questions spécifiques en relation avec la publication électronique des données juridiques <ul style="list-style-type: none"> • Un assistant pour la citation d'actes, d'arrêts, de doctrine et de travaux préparatoires • Technologie de recherche juridique, bibliothèque/bibliographie du droit, anonymisation et publication des arrêts • Gestion des connaissances juridiques Technologie de recherche et gestion de documents: exemple pratique «Tribunal administratif fédéral» • Rechercher dans Tribuna Nouvelles approches dans la gestion et la recherche 	Peter Schäuble / Claudio Zenerino Eurospider Information Technology AG Sarah Montani / Franz Kummer Weblaw AG Martin Grah Abraxas Juris AG Franz Kummer Weblaw AG Reto Frischknecht Deltalogic AG
15.40 – 16.00	Comment équiper une salle d'audience pour faciliter la verbalisation des témoignages L'utilisation de l'écran «Cashpad»	Pierre Naly NALYCorp
16.00 – 16.30	Pause café	
16.30 – 18.30	26^{ème} Assemblée générale ordinaire de l'Association suisse pour le développement de l'informatique juridique	

Programme du mardi 29 mars 2011

L'échange par voie électronique d'écrits juridiques avec les tribunaux et les services administratifs: de l'établissement d'une requête à son archivage

Heure		Conférencier
09.00 – 10.00	Introduction <ul style="list-style-type: none">• Les conditions cadres juridiques<ul style="list-style-type: none">– Etat de la réalisation– Interopérabilité des plates-formes de distribution• Cyberadministration suisse. Projet prioritaire A1.07: commande et obtention d'extraits de registres authentifiés, de certificats d'état civil, de copies de documents officiels importants et de décisions déterminant la procédure<ul style="list-style-type: none">– Travaux législatifs– Ordonnances• Cyberadministration suisse. Projet prioritaire B1.02: bases légales Coordination de la législation dans le cadre de la cyberadministration• SuisseID Etat, résumé et perspectives• Carte d'avocat avec SuisseID Concept, mise en œuvre, premières expériences	<p>Urs Paul Holenstein Office fédéral de la justice</p> <p>Adrian Blöchlinger Office fédéral de la justice</p> <p>Urs Paul Holenstein Office fédéral de la justice</p> <p>Urs Bürge Urs Bürge Beratung GmbH</p> <p>René Rall Fédération Suisse des Avocats</p>
10.00 – 10.30	Pause café	
10.30 – 11.30	Composants et services Open eGov disponibles Présentation des composants pour signer, des services de validation et des boîtes de courriel pour les autorités	Adrian Blöchlinger / Christian Bütler Office fédéral de la justice
11.30 – 12.30	Programme de travail 2011 et perspectives <ul style="list-style-type: none">• Projet InfraJUS<ul style="list-style-type: none">– Module d'intégration à Gever– Validation discrète– Signature dans un processus Web– Données structurées/ Technique de formulaires• Preuve de la fonction De la preuve de l'identité avec SuisseID à la preuve de la fonction• Formulaires Types et réalisation dans le cadre des formulaires CPC à titre d'exemple	<p>Adrian Blöchlinger Office fédéral de la justice</p> <p>Urs Paul Holenstein Office fédéral de la justice</p> <p>Marc Zweiacker Zweiacker IT Management</p> <p>Olivier Wolf be-cause GmbH</p>
12.30 – 14.00	Déjeuner	

Heure		Conférencier
14.00 – 14.30	Une numérisation juridiquement sûre Projet BSI RESISCAN – recommandations technico-organisationnelles	Astrid Schumacher Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI), Bonn
14.30 – 16.15	Archivage <ul style="list-style-type: none"> • Introduction Documents PDF, formulaires, formats PDF et archivage • Les archives numériques de la FOSC Le problème de la sûreté cryptographique à long terme est-il résolu? • Archives numériques des actes Concept et exigences envers la gestion des droits d'accès • eGRIS Sécurité à long terme des données du registre foncier 	Olivier Wolf be-cause GmbH Daniel Markwalder AdminPKI BIT Markus Isler keyon AG Jean-Pierre Becher Fédération Suisse des Notaires Christian Bütler Office fédéral de la justice
16.15 – 16.30	Résumé et perspectives	Urs Paul Holenstein Office fédéral de la justice
16.30	Pause café et conclusion du séminaire	