



Intervenants 12 mai 2016 Martigny

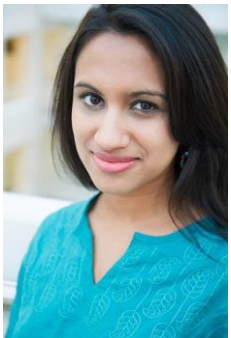
CÉDRIC ROY - Chef de la Direction opérationnelle, E-Government Suisse



Ingénieur EPFL en informatique, Cédric Roy a dirigé pendant 9 ans une entreprise de développement logiciel à Neuchâtel puis à Sion. Depuis 2006, il a travaillé pour l'Administration cantonale valaisanne comme coordinateur informatique départemental puis comme chef de projets auprès de la Chancellerie d'Etat. Occupant cette fonction jusqu'à la fin de 2015, il était notamment responsable du programme de cyberadministration. Il a pris sa nouvelle fonction comme chef de la direction opérationnelle de la cyberadministration suisse début 2016.

Email cedric.roy@egovernment.ch

MYTHILI MENON – Project Officer, Union Internationale des Télécommunications (UIT)



Mythili has done her post-graduation in 'Sustainable Development, Standardization and Regulation' at the University of Geneva. Prior to that, she did her under graduation in Environmental Science and Chemistry' at the University College Utrecht. She possesses a background in Environment Science and the policy frameworks underlying environmental issues. She works as Project Officer at the International Telecommunication Union (ITU) and is closely associated with the 'ITU-T Study Group 5 on Environment and Climate Change' and ITU-T Study Group 20 on 'Internet of Things and its applications including smart cities and communities'. The subject of smart cities, is of enduring interest to her and she has co-authored several publications on the subject.

MARC-ANDRÉ BERCLAZ - Directeur opérationnel EPFL Valais-Wallis



Marc-André Berclaz a suivi des études en économie à l'école des HEC de l'université de Lausanne avant de travailler durant 7 ans dans l'industrie privée. Cofondateur de la société TI informatique (aujourd'hui groupe T2I) et du TECHNO-pôle de Sierre, il a ensuite dirigé l'école supérieure d'informatique de gestion de Sierre avant d'occuper successivement les postes de directeur adjoint puis directeur général de la Haute école valaisanne puis de prendre la direction de la Haute école spécialisée de Suisse occidentale durant 10 ans. Depuis 2013 il dirige l'implantation de l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne en Valais et siège au conseil d'administration du TECHNO-pôle de Sierre et de l'Ecole hôtelière de Lausanne.

Email : marc-andre.berclaz@epfl.ch

PIERRE-ALAIN STEINER – Chargé de communication à la Chancellerie de l'Etat du Valais.



Pierre-Alain Steiner est titulaire d'un Master en Sciences politiques de l'Université de Lausanne. Il rejoint en 2008 la rédaction de la télévision cantonale valaisanne canal9 / kanal9 avec la mission de développer une nouvelle rédaction germanophone à Brigue. En parallèle, il obtient son diplôme de journalisme au Centre romand de formation des journalistes à Lausanne. Lors de son passage à Canal9/Kanal9, il produit de nombreuses émissions politiques et culturelles, la plupart du temps bilingues. Depuis mars 2016, il est chargé de communication à la Chancellerie de l'Etat du Valais.

Email pierre-alain.steiner@admin.vs.ch

GAËTAN CHERIX – Directeur du Centre de Recherches Energétiques et Municipales (CREM)



Gaëtan Cherix est Directeur du CREM (Centre de Recherche Energétiques et Municipales). Il a obtenu son MSc en ingénierie mécanique à l'EPFL, où il s'est spécialisé dans le domaine de l'énergie et de la thermodynamique. Ses intérêts de recherche se concentrent sur les systèmes énergétiques territoriaux, au niveau de l'approvisionnement, de la demande et de la gestion de l'énergie, ainsi qu'au sujet des politiques publiques s'y rapportant. Cette approche des systèmes énergétiques territoriaux consiste à analyser de manière intégrée, simultanée et spatiale tous les aspects énergétiques d'un territoire. Cette approche est grande consommatrice de données et de capacité de calculs, et par là-même très orientée smart cities. M. Cherix a eu la chance de participer à de nombreux projets régionaux, nationaux et européens. Ces expériences lui ont permis de rédiger des publications techniques, scientifiques et grand public sur les questions de systèmes énergétiques territoriaux, de planification énergétique territoriale et de smart cities. Il enseigne sur ces sujets dans différents cursus universitaires et de hautes écoles suisses. Il est membre du groupe d'expert suisse « société à 2000 watts » et du groupe de travail « smart cities » de la Confédération Helvétique.

Email : gaetan.cherix@crem.ch

DENIS DECOSTERD - chef du service du développement de la Ville et de la communication, Lausanne



Denis Decosterd a suivi des études de droit et de sciences politiques à l'Université de Lausanne. Il a travaillé de 1981 à 1987 pour l'Association pour le développement du Nord Vaudois, à Yverdon, sur les problématiques du développement régional. De 1987 à 2007, il a fondé et dirigé Critères Economie, bureau d'étude spécialisé pour les collectivités publiques et le secteur para-public, avec notamment les activités suivantes : planification et développement régional, analyses des finances publiques, problématiques des relations canton – communes, péréquation intercommunale, communication publique et politique. Depuis 2007, il est responsable du service lausannois du développement de la Ville et de la communication, avec notamment les attributions suivantes : coordination de la politique communale du développement durable, relations économiques et institutionnelles, analyses économiques et statistiques, marketing urbain et politique de communication de la Ville de Lausanne.

Email denis.decosterd@lausanne.ch

RAPHAËL GINDRAT - CEO et Cofondateur de BestMile



Raphaël Gindrat est diplômé de l'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne en 2014. Il possède un Master en Génie Civil avec une spécialisation en Transport. Il a acquis ses compétences en management au travers d'un mineur en Management of Technology et de ses 2 ans de présidence de l'Association générale des Etudiants de l'EPFL. L'expertise de Raphaël provient de son engagement aux premières heures de la mobilité autonome. Durant sa dernière année d'étude, il a travaillé pour la vice-présidence de l'EPFL, notamment sur le projet Européen CityMobil2.

Email raphael.gindrat@bestmile.com

ROF DR. ANDREAS SPICHIGER – Directeur de l’institut E-Government, Haute école spécialisée bernoise



Pr. Dr. Andreas Spichiger est docteur en informatique de l’Université de Bern. Il dispose de connaissances approfondies dans le domaine de l’architecture d’entreprise. Ces diverses activités comme responsable de développement logiciel et chef de programme l’ont conduit à exercer son expertise également sur les méthodes de spécification et de test. Il dirige actuellement l’Institut E-Government du Département de Gestion de la Haute école spécialisée bernoise BFH, lequel s’occupe en particulier du rôle futur de l’Etat. Pour l’Institut, Andreas Spichiger concentre son activité sur les questions d’identités virtuelles, de données distribuées, d’architecture et de procédure d’évaluation (contribution au bien-être commun). Son enseignement couvre les domaines de la spécification, du design et de l’architecture d’entreprise. Sa fonction de président du comité d’expert de l’Association eCH lui confère une bonne vision d’ensemble sur l’état de standardisation des infrastructures digitales suisses.

Email andreas.spichiger@bfh.ch

ARNAUD ZUFFEREY – Professeur HES, HES-SO Valais



Arnaud Zufferey est ingénieur EPFL en informatique (2004). Au terme de ses études il renonce à un poste dans l’industrie automobile pour se consacrer au développement durable. Il entreprend un master d’études avancées en sciences de l’environnement à l’EPFL puis s’engage dans différentes associations (Mobility, DarkSky, Cohabiter avec la nature). Il lance en parallèle un bureau d’ingénieur thermicien et devient spécialiste Minergie et formateur Energo. En 2008 il est élu Conseiller municipal de la ville de Sierre et reprend le dicastère de l’Edilité et Cité de l’énergie. Il est depuis 2012 professeur à l’institut d’informatique de gestion de la HES-SO Valais où il mène des recherches appliquées sur le thème de l’informatique au service de la transition énergétique.

Email arnaud.zufferey@hevs.ch

RAINER OGGIER – Chef du Centre de compétence géomatique, Canton du Valais

YAN CERF - Responsable informatique de la gestion de l’infrastructure routière, Office fédéral des routes



Yan Cerf a suivi des études de géomatique à l’Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne. Il a occupé divers postes de responsable de projet et de conception logiciel dans le secteur privé. Il travaille depuis 2010 à l’Office des Routes, d’abord en tant qu’architecte informatique, puis en tant que responsable informatique de la gestion de l’infrastructure routière. A ce titre, il veille au bon fonctionnement de l’ensemble des applications informatiques qui permettent une gestion efficace et sûre de l’infrastructure routière. Ces systèmes, élaborés en étroite collaboration avec les responsables cantonaux respectifs, permettent d’optimiser les moyens financiers à disposition et garantissent une planification pluriannuelle de l’entretien routier.

Email : yan.cerf@astra.admin.ch

STEPHANE SCHWAB – Responsable du secrétariat cyberadministration, Chancellerie du Canton de Fribourg



Stéphane Schwab est titulaire d’un « Executive MBA in ICT Management » et a terminé ses études en 2010 auprès de l’Université de Fribourg (International Institute of Management in Technologies – iimt). Il a travaillé auprès de l’Office fédéral de métrologie METAS en tant qu’administrateur système et chef de projets. Par la suite il a occupé le poste de directeur adjoint d’ICT-Formation professionnelle Suisse l’association faitière des TIC en Suisse. Depuis mi-2015, il occupe le poste de responsable du secrétariat de cyberadministration auprès de la Chancellerie d’Etat du canton de Fribourg. Monsieur Schwab est accessoirement vice-président du comité de planification de la cyberadministration suisse. Il est également Syndic et chef expert pour la profession informaticien-ne CFC dans son canton.

Email stephane.schwab@fr.ch