

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

eGov Innovation Day – Digitalisation de l’Etat et des Communes

Le 15 novembre dernier, la HES-SO Valais-Wallis par son Institut Informatique de gestion, en collaboration avec l’eGov Innovation Center et l’IDHEAP, a organisé le premier eGov Innovation Day au Techno-Pôle de Sierre. Cette journée de conférences consacrées à la digitalisation de l’Etat et des Communes a attiré plus de 120 personnes de toute la Suisse Romande et issues du secteur public, d’entreprises privées ainsi que d’institutions académiques. Des orateurs de renommée comme Denis Morel actuel responsable de l’unité eGovernment de La Poste, Andreas Ladner professeur et directeur du programme smartvote à l’IDHEAP ou encore Grégoire Dussex, Premier Vice-Président du Grand Conseil Valaisan sont intervenus à cette occasion !

Des procédures administratives simplifiées et accélérées, un guichet communal accessible 24 heures sur 24 depuis son smartphone, l’ouverture des données publiques, la transparence en ligne ou encore un parlement sans papier ! Autant de promesses de la cyberadministration ou plus généralement de la digitalisation de l’Etat et des Communes qui étaient au cœur de cette première édition de l’eGov Innovation Day organisée au Techno-Pôle de Sierre, site où sont implantés l’Institut Informatique de gestion de la HES-SO Valais-Wallis et le tout nouveau eGov Innovation Center.

La cyberadministration en Suisse-Romande ?

Cette première édition de l’eGov Innovation Day a été l’occasion de découvrir les dernières tendances de la cyberadministration et plus particulièrement sa mise en œuvre en Suisse-Romande. « *Notamment, un premier bilan du Parlement valaisan sans papier introduit en mars 2013 a été dressé par Grégoire Dussex Premier Vice-Président du Grand Conseil Valaisan.* » relève Maria Sokhn, professeure à l’Institut Informatique de gestion de la HES-SO Valais-Wallis. Dans son intervention, Grégoire Dussex a par exemple relevé que la mise en place du Parlement valaisan sans papier avait permis d’économiser environ 8,5 tonnes de papier par an !

Andreas Ladner, Professeur à l’IDHEAP, est pour sa part revenu sur l’expérience Smart Vote. Depuis 10 ans, le site Internet smartvote.ch permet de comparer son point de vue de citoyen à celui des candidats à différentes élections, par exemple les dernières élections fédérales. De là à parler de vote électronique, il n’y a qu’un pas. En effet, une fois trouvés les candidats correspondant au mieux aux idées du citoyen, il suffirait d’un clic de souris pour les glisser sur son bulletin de vote électronique... Si ces nouvelles opportunités promettent d’augmenter l’intérêt des citoyens à voter, la question de leur impact sur la formation du choix démocratique est actuellement sous la loupe.

Défis et limites de la transparence!

La table ronde finale a soulevé de nombreuses questions autour des défis et limites de la transparence, notamment la protection des données des citoyens. « *On a pu constater que toutes les personnes présentes, tant auditeurs que panélistes, avaient encore de grandes interrogations sur ce sujet. Par exemple, comment peut-on ouvrir le maximum de données fiscales tout en garantissant une protection sans faille de la déclaration d’impôt d’un citoyen ?* » mentionne Maria Sokhn.

Notons encore que l’événement a marqué officiellement la création de l’eGov Innovation Center. Etabli au Techno-Pôle de Sierre, celui-ci réunit des partenaires académiques comme les HES-SO Valais-Wallis, Fribourg et Vaud, des administrations publiques telles que l’Etat du Valais ainsi que des entreprises privées. De plus, la deuxième édition de l’eGov Innovation Day est déjà prévue le 21 novembre 2014.

Pour de plus amples informations :

HES-SO Valais-Wallis - Institut informatique de gestion

Maria Sokhn, Professeure, Techno-Pôle 3 – CH-3960 Sierre

maria.sokhn@hevs.ch, +41 27 606 90 16

Légende de la photo : Grégoire Dussex Premier Vice-Président du Grand Conseil Valaisan présente le Parlement valaisan sans papier. Le site de la journée www.egovinnovation.ch