

## Cycle de conférences LCH 2016



## Nous avons le plaisir de vous inviter aux conférences publiques organisées par le Laboratoire de constructions hydrauliques LCH, en partenariat avec le



## EPFL - Faculté de l'environnement naturel, architectural et construit - Génie Civil

Mardi 22.03.2016 à 17:15 Salle GC B3 30 (Génie Civil) Durée: env. 45 minutes + discussion	Projet et réalisation de l'aménagement pompage-turbinage de Limmern  Urs MÜLLER IG Alpenstrom (c/o IM Maggia Engineering SA, Locarno), Suisse
Mardi 03.05.2016 à 17:15 Salle GC B3 30 (Génie Civil) Durée: env. 45 minutes + discussion	Questions géologiques liées aux barrages: une vue d'ensemble et quelques cas particuliers  Dr Thierry BUSSARD et Dr Georg SCHAEREN Norbert SA, Géologues-Conseils, Suisse
Mardi 07.06.2016 à 17:15 Salle GC A3 30 (Génie Civil) Durée: env. 45 minutes + discussion	Detailed Design of Moamba-major Hydropower scheme with focus on hydromechanical equipment (Incomati river / Mozambique)  Dr Alexandre DUARTE  COBA - Consultores de Engenharia e Ambiente, SA, Portugal
Mardi 13.09.2016 à 17:15 Salle GC B3 30 (Génie Civil) Durée: env. 45 minutes + discussion	Assainissement écologique de la force hydraulique - Premiers résultats positifs de la LEaux 2011 Rémi ESTOPPEY Office Fédéral de l'Environnement, Berne, Suisse
Mardi 08.11.2016 à 17:15 Salle à annoncer postérieurement Durée: env. 45 minutes + discussion	Réhabilitation de l'Aménagement Hydroélectrique de la Pissevache Julien DERIVAZ Forces Motrices Valaisannes SA, Sion, Suisse
Mardi 06.12.2016 à 17:15 Salle à annoncer postérieurement Durée: env. 45 minutes + discussion	Design and Construction of 520 MW Cerro del Águila Hydroplant in Peru  Dr Sélim SAYAH Lombardi SA, Minusio, Svizzera

Prof. Dr Anton SCHLEISS & Dr Pedro MANSO