

Programme :

OITAF SEMINAIRE 2025

**IA Le monde des installations à câbles est-il confronté
à une révolution structurelle ?**
(IA = Intelligence artificielle)

Moderation		Erich Megert Président Commission d'études CE III Equipement électrique
09h00	Ouverture	Aureli BISBE Lluch Président de l'OITAF
09h10		SE III Tâches et activités Erich MEGERT Président CE III (CH)
09h30		1 IA Contexte historique Dipl. Ing. Günter TSCHINKEL, Leitner (IT)
09h55		2 IA Appliquée aux systèmes de transports routiers Dipl. Ing. Léo MAISONOBE, STRMTG (FR)
10h20		3 IA Point de vue d'un opérateur Fabian IMBODEN, ZBAG Zermatt (CH)
10h45	Q&A 1ère partie	Questions et réponses 1ère partie
11h00	Pause-café	
11h30		4 IA Support au développement de logiciels, à l'ingénierie et aux opérations Dipl. Ing. Marco ZGRAGGEN, Sisag (CH)
11h55		5 IA Applications des installations à câble: Transformation des connaissances et de l'expérience des opérateurs en IA MSc ETH Carl BIAGOSCH, Mantis Ropeway Technologies Dipl. Ing. Jari HÖCK, Doppelmayr Seilbahnen GmbH
12h20		6 IA Innovations dans la reconnaissance d'images Dipl. Ing. Fabrice AUBOUY, Bluecime (FR) Dr. Ing. Mathieu BABAZ, Poma (FR)
12h45	Q&A 2ème partie	Questions et réponses 2ème partie
12h55	Conclusion	Erich MEGERT Président SA III