SA 2024

Droit de la construction pour ingénieurs I - vendredi 8h15-11h00 - Salle GRA331

Dates	Thèmes	Qui
13.09.2024	1) Principes juridiques de base et sources du droit de la construction	ОМ
20.09.2024	2) L'organisation et les phases d'un projet	ОМ
27.09.2024	3) Le contrat d'ingénieur : forme, prestations et rémunération	ОМ
04.10.2024	4) Droit public de la construction: généralités	DDC
11.10.2024	5) Les marchés publics I	DDC
18.10.2024	6) Les marchés publics II	DDC
01.11.2024	7) Droit public: de la mise à l'enquête à l'autorisation de construire	DDC
08.11.2024	8) Le contrat d'entreprise I	DDC / OM
15.11.2024	9) Le contrat d'entreprise II	DDC / OM
22.11.2024	10) La responsabilité civile de l'ingénieur et le rôle des assurances	ОМ
29.11.2024	11) La responsabilité pénale de l'ingénieur	ОМ
06.12.2024	12) Les méthodes de résolution de litige	ОМ
13.12.2024	13) Montages contractuels complexes de projets d'infrastructure	LM / OM
20.12.2024	14) Aperçu des contrats FIDIC + prépa examen	LM / OM

DDC, Domenico Di Cicco, Docteur en droit, avocat

LM: Laurent Mouvet, Ingénieur civil EPFL, CEO Hydro Operation International Ltd

OM Olivier Müller, Ingénieur civil EPFL, Juriste MLaw UNIFR, Chef de projet ouvrages souterrains métros m2/m3

Documentation:

- Polycopié "Droit de la construction pour ingénieurs" de O. Müller, et D. Di Cicco
- Document "Contrats FIDIC et montage contractuels complexes" de Laurent Mouvet
- Norme SIA 118 (2013) et réglement SIA 103 (2020)
- Documents postés au fur et à mesure sur moodle