

I GESTION DE QUALITE							T. CERTIFICAT
DATE	HORAIRE	SALLE	MODULE	COURS THEORIQUES	INTERVENANT		
vendredi 04.10.24	08h30-12h00 13h15-16h45		G + Q 1 - Introduction Genre d'expertise	Introduction / Genre d'expert et d'expertise Responsabilités, cadre légal et honoraires	SWB,RI,CSEA CSEA	CHOIX	
vendredi 11.10.24	08h30-12h00 13h15-16h45		G + Q 2 - Méthodologie I Analyse de l'existant	Typologies architecturales et constructives Analyse de l'existant	SWB,RI SWB,COM		
vendredi 18.10.24	08h30-12h00 13h15-16h45		G + Q 3 - Méthodologie II La vie du bâtiment	Cycle de vie - vétusté et obsolescence fonctionnelle Méthodes d'évaluation	D. Dupraz JL. Rime		
vendredi 25.10.24	08h30-12h00 13h15-16h45		G + Q 4 - Cadre légal Protection incendie	Protection incendie - théorie, cadre légal Protection incendie - exercices	O. Burnier O. Burnier		
<i>Toussaint 01.11.24</i>							
vendredi 08.11.24	08h30-12h00 13h15-16h45		G + Q 5 - Cadre légal Culture et patrimoine	Patrimoine - bases, contexte, cadre légal Patrimoine - cas concrets	A. Lauper JL.Rime		
vendredi 15.11.24	08h30-12h00 13h15-16h45		G + Q 6 - Méthodologie III	Méthode EPIQR Présentation et validation des bâtiments choisis	F. Florentzos RI,SWB		
II CONSTRUCTION, PATHOLOGIES, REMEDES							
vendredi 22.11.24	08h30-12h00 13h15-16h45		C P R 1 - Environnement	Dangers naturels / sites pollués Radon	N. Benyahia J. Goyette		ANALYSE DE L'EXISTANT
vendredi 29.11.24	08h30-14h45 15h15-16h45		C P R 2 - Structures et sols	Construction en maçonnerie et béton Evaluation parasismique	P. Prieur M. Devaux		
vendredi 06.12.24	08h30-12h00 13h15-16h45		C P R 3 - Construction en bois	Construction en bois Construction en bois - études de cas	M. Mooser M. Mooser		
vendredi 13.12.24	08h30-12h00 13h15-16h45		C P R 4 - Etanchéité	Etanchéité - socle, toiture, terrasse Etanchéité - études de cas	P. Cotting S. Kuriger		
vendredi 20.12.24	08h30-12h00 13h15-16h45		C P R 6 - Enveloppe II	Isolation thermique, bilan énergétique Isolation périphérique - études de cas	R. Compagnon P. Cotting		
vendredi 10.01.25	08h30-12h00 13h15-16h45		C P R 7 - Enveloppe III	Rénovation énergétique de l'enveloppe Questions T1 - analyse de l'existant	RI, SWB RI, SWB		
vendredi 17.01.25	08h30-12h00 13h15-14h45 15h15-16h45		C P R 5 - Enveloppe I	Façades en pierre naturelle Pierre naturelle - visite Façades en verre métal	B. Rousset B. Rousset P. Bissat		
vendredi 24.01.25	08h30-12h00 13h15-16h45		C P R 8 - Climat intérieur	Les ponts thermiques, l'étanchéité à l'air et l'aération Climat intérieur et moisissures	R. Compagnon F. Haldi		
vendredi 31.01.25	08h30-12h00 13h15-16h45		C P R 9 - Installations	Installations CV Installations sanitaires, installations électriques	G. Clement Guerry, Risse		
vendredi 07.02.25	08h30-12h00 13h15-16h45		C P R 10 - Acoustique	L'expertise phonique et acoustique L'expertise phonique et acoustique - études de cas	F. Haldi F. Haldi		
vendredi 14.02.25	08h30-12h00 13h15-16h45		C P R 11 - Substances nocives	Substances nocives dans les matériaux Travail individuel	F. Würsten		
vendredi 21.02.25				Rendu analyse de l'existant			
vendredi 21.02.25	08h30-12h00 13h15-16h45		C P R 12 - Coûts des travaux	Coûts des travaux Calcul des coûts - exercice	Jaquerod, Rime Jaquerod, Rime		
vendredi 07.03.25	08h30-12h00 13h15-16h45			Présentation analyse de l'existant Validation du sujet d'approfondissement	RI,SWB,COT RI,SWB,COT		
vendredi 14.03.25							
vendredi 21.03.25							
vendredi 28.03.25							
vendredi 04.04.25							
vendredi 11.04.25	08h30-12h00 13h15-16h45			Critique expertise technique / Rendu final T1 Critique expertise technique / Rendu final T1	RI,SWB,COT HAL,COM,TI		
vendredi 18.04.25	<i>vendredi Saint</i>						
vendredi 25.04.25							
vendredi 02.05.25							
vendredi 09.05.25	08h30-12h00 13h15-16h45			Critique expertise technique Critique expertise technique	RI,SWB,COT HAL,COM,TI		
vendredi 16.05.25	08h30-12h00 13h15-17h00		CSEA Journée CSEA	L'expertise juridique - procédure, atteintes du tribuna L'expertise technique - exemples	CSEA CSEA		
vendredi 23.05.25							
vendredi 30.05.25							
vendredi 06.06.25							
vendredi 13.06.25				Rendu final expertise technique			
jeudi 03.07.25	08h30-16h45			Présentation finale expertise technique	RI, SWB, COT HAL,COM,TI		
vendredi 04.07.25	08h30-16h45				+ CSEA		
vendredi				Rendu remédiation			
vendredi	à définir			Remise des diplômes			