

Programme

Séminaire n° 518 510
« Journée du droit pénal économique 2018 »
15 juin 2018, Haute école de gestion Arc, Neuchâtel

	Thèmes	Conférenciers
08.30 - 09.00	<i>Café d'accueil</i>	
09.00 - 09.05	Introduction	Isabelle Augsburger-Bucheli
09.05 - 09.40	Fake news et entreprises : la blague qui peut coûter cher	Mariame Krauer-Diaby Juriste, Professeure chargée d'enseignement HES à l'ILCE, Diplômée MAS LCE
09.40 - 10.25	La responsabilité pénale des entreprises en matière de corruption	Julien Gafner Avocat associé, Dr en droit, DEA en droit des nouvelles technologies, Resolution Legal Partners, Lausanne Pascal de Preux Avocat associé, LL.M., Resolution Legal Partners, Lausanne
10.25 - 10.50	<i>Pause-café</i>	
10.50 - 11.35	L'entreprise face à l'infraction pénale : comment réagir ? <i>Best practice en matière d'investigation</i>	Marc Remy Procureur, Ministère public de la République et Canton de Neuchâtel
11.35 - 12.20	L'entreprise face à l'infraction pénale : comment réagir ? <i>Faire valoir ses droits dans le procès pénal</i>	Ludovic Tirelli Avocat, Dr en droit, Chargé de cours à la HEG Arc et à l'ILCE, Diplômé MAS LCE

12.20 - 13.30	<i>Repas de midi</i>	
13.30 - 14.15	Faillite(s)... Et alors ? Ou les éventuelles conséquences pénales de la faillite	Marie-Antoinette Stolz MBA HEC, EMECI HES, Spécialiste faillite Vanessa Guizzetti Procureure, République et Canton de Neuchâtel
14.15 - 15.00	Penser la cyber-économie à l'interface des facteurs techniques, humains et organisationnels	Stéphanie Thiery-Dubuisson Professeure, ICN Business School, Nancy (France) Didier Fass Professeur, ICN Business School et chercheur au LORIA UMR CNRS 7503
15.00 - 15.25	<i>Pause-café</i>	
15.25 - 16.10	Le boom des ICO : aspects juridiques et affaires criminelles	Vincent Mignon Avocat, Dr en droit, LE/AX Avocats, Neuchâtel Luca Brunoni Adjoint scientifique, ILCE, Juriste et auteur
16.10 - 16.45	Compliance et investigation des crypto-monnaies : Quel champ des possibles ?	Jeremy Isnard Investigator, Klondik.io, Berne, CFE, Diplômé MAS LCE
