

Mens & Menselijk Gedrag

Organisaties & Risicomanagement

Regulering, Toezicht en Handhaving

Data & Technologie

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46

Kennismaking & Introductie
Gedrag, Ethiek, Integriteit (I)
Wetenschappelijk Fundament: Gedrag
Gedrag, Ethiek, Integriteit (II)
Behavioral Finance & Economics
Bounded Ethicality
Ethical Leadership
Belangenconflicten
Bribery & Corruption
Vaardigheden: Het conditioneren van gedrag
Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen (MVO)
Verandermanagement
Risicomanagement (Inleiding)
Wetenschappelijk Fundament: Economisch
Corporate Governance
Bouwen aan Compliance
Monitoring
Auditing & Reporting
IT Monitoring & Auditing Compliance
Stakeholder- & Reputatiemanagement
Financiële markten en compliance
Compliance & Integriteit & Risicomanagement
Fraude
Export Controls & Sanctions
Regulering en Toezicht I
Regulering en Toezicht II
Regulering en Toezicht III
Toezicht op gedrag en cultuur
Handhaving
Inleiding toezicht wet- en regelgeving
Vaardigheden: Compliance training
Zorgplicht & Aansprakelijkheid
Mededinging
Marktmissbruik
Technologie als subject en object van Compliance
Inleiding tot Data Science als wetenschappelijke discipline
Integere modellen
Data als spiegel
Informatie management
De data-gedreven discussie
Financial & Economic Crime
Waardengedreven inzet van technologie
Praktische toepassing
Autonomie en automatisering
Extern toezicht op technologie
Vaardigheden – Acteren op/met C-level

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46