



Nutrimendum spiritus*

Seniorprofessor für die Rechtsgebiete Europäisches und Internationales Recht, Rechtliche Aspekte von Digitalisierung und Data Science, Patient und Recht, Hochschule für Wirtschaft und Gesellschaft Ludwigshafen.

Wissenschaftlicher Direktor des Zentrums für Digitalisierung im Gesundheitswesens (DiG) der Hochschule für Wirtschaft und Gesellschaft Ludwigshafen.

Dozent für das Rechtsgebiet Datenschutz im Unternehmen, Hochschule für Wirtschaft und Gesellschaft Ludwigshafen und M A H Management Academy Heidelberg.

Dozent für das Rechtsgebiet IT & Software Law, Graduate School Rhein-Neckar, Mannheim.

Dozent im Studienfach Rechtswissenschaften im Studiengang M.Sc. Data Science and Business Analytics, Hochschule der Medien, Stuttgart.

Visiting Professor auf dem Gebiet der Rechtswissenschaften (Integrative Forschung und Lehre, Internationales Wirtschafts- und Sozialrecht, Recht im Arzt- sowie Gesundheitswesen, Europäisches (Zahn-) Medizin- und Gesundheitsrecht, E-Health, Medizinische Hochleistungstechnologien), Semmelweis Universität Budapest.

Dozent im Studienfach Recht (Internationales, Europäisches und Deutsches Gesundheits- und Medizinprodukterecht, Vertrags-, Wettbewerbs-, Haftungsrecht sowie Datenschutzrecht, Datensicherheit und Qualitätssicherung), Steinbeis-University Berlin.

Forschungsschwerpunkte und Lehrgebiete:

- Internationales Recht und Europarecht
- Wirtschaftsrecht (Vertrags-, Handels- und Gesellschaftsrecht)
- Digitalisierung, Big Data, Smart Data sowie Analytics
- Heilberufe- und Kammerrecht, Gesundheits-, (Zahn-)Medizin- und Pflegerecht
- Internet-, Telekommunikations- und Multimediarecht, E-Health, M-Health
- Datenschutz- und Datensicherheitsrecht
- Schnittstellen des Rechts zur/m Digitalisierung, Informatik, Management, (Zahn-)Medizin sowie Ökonomie im Gesundheitswesen
- Zivil-, Arbeits- und Sozialrecht
- Privat- und Hochschulrecht

Integrative Forschung und Lehre in den Studiengängen:

- B.A. Controlling (BCO)
- B.A. International Management Eastern Europe (IME)
- B.Sc. Gesundheitsökonomie im Praxisverbund GiP
- M.A. Controlling (MCO)
- M.A. Innovation Management (MIM)
- MBA Human Resources Management
- MBA Digital & IT Management
- M.Sc. Versorgungssteuerung im Gesundheitswesen – Health Care Management (HCM)
- M.Sc. Data Science and Business Analytics
- Human- und Zahnmedizin
- M.Sc. Orale Implantologie und Parodontologie (MOI)
- Forschungsstudiengang mit Ph.D. Abschluss

„Wer Schulen gründet und die Wissenschaften pflegt, der macht sich um sein Volk und die ganze Nachwelt besser verdient, als wenn er neue Silber- und Goldadern auffände“

Philipp Melanchthon (1497 bis 1560)

* „Nahrung für den Geist“
(Inscription der früheren Königlichen Bibliothek in Berlin)

