

1. Record Nr.	UNISA996540349603316
Autore	Linke Christian
Titolo	Digitale Wissensorganisation : : Wissenszurechnung beim Einsatz autonomer Systeme // Christian Linke . Volume 5
Pubbl/distr/stampa	Nomos Verlagsgesellschaft mbH & Co. KG Baden-Baden : , : Nomos Verlagsgesellschaft mbH & Co. KG, , 2021
Edizione	[1 ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (365 p.)
Collana	Recht und Digitalisierung Digitization and the Law
Soggetti	Law / Civil Law Law
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Die Arbeit untersucht die Wissenszurechnung beim Einsatz autonomer Systeme in Unternehmen. Sie analysiert die Herausforderungen für die Wissenszurechnung im vertraglichen und außervertraglichen Bereich aufgrund der Digitalisierung und Künstlichen Intelligenz, wenn Informationen zunehmend von Algorithmen anstelle von Menschen verarbeitet werden. Anhand eines umweltsensiblen rechtsdogmatischen Ansatzes entwickelt sie ein innovationsoffenes Konzept der Wissenszurechnung für das 21. Jahrhundert. Dabei orientiert sich die praxisnahe Arbeit an den Einsatzbereichen autonomer Systeme im Unternehmen: der Informationsbeschaffung und Informationsauswertung, der Entscheidungsfindung sowie der Entscheidung und Entscheidungsumsetzung.