

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	V
Autorinnenverzeichnis	IX
Abkürzungsverzeichnis	XI
Einleitung: Polizeiarbeit und Strafrechtspflege im digitalen Zeitalter	1
<i>Monika Simmler</i>	
Teil I: Grundlagen	
Smart Criminal Justice in der Schweiz – Die Kantone im Bann der Algorithmen?	9
<i>Monika Simmler & Simone Brunner</i>	
Smart Government in der Strafrechtspflege: Wann ist Smart Criminal Justice «smart»?	33
<i>Monika Simmler & Giulia Canova</i>	
E-Justice in der Strafjustiz zwischen Effizienz und Legitimation	59
<i>Jasmin Büeler</i>	
Rechtliche Verfahren als sozio-technische Systeme: Eine Taxonomie des Zusammenwirkens von Mensch und Maschine in der Rechtsanwendung	81
<i>Monika Simmler, Regina Weder & Ruth Frischknecht</i>	
Teil II: Einsatz von Technik in der Polizeiarbeit	
Predictive Policing – Grundlagen, Funktionsweise und Wirkung	103
<i>Jennifer Pullen & Patricia Schefer</i>	
Predictive Policing zwischen Strafverfolgung und Gefahrenabwehr	123
<i>Jennifer Pullen</i>	
Grundrechtsschutz im Zeitalter des Predictive Policing: Von der Unschuldsvermutung zur Ungefährlichkeitsvermutung	145
<i>Patricia Schefer</i>	
Das Kantonale Bedrohungsmanagement: Rechtliche Grundlagen eines neuen Polizeiparadigmas	165
<i>Monika Simmler & Simone Brunner</i>	
Data-Mining in der Polizeiarbeit – Rechtliche Rahmenbedingungen und regulative Herausforderungen	189
<i>Olivia Zingg</i>	

Teil III: Möglichkeiten und Grenzen der Automatisierung der (Straf-)Rechtspflege

Automatisierung der Rechtsprechung – eine rechtstheoretische Analyse	213
<i>Simone Brunner</i>	
Verfahrensgrundrechtliche Anforderungen an automatisierte Verwaltungsverfahren	237
<i>Regina Weder</i>	
Algorithmen im Strafprozess: Diskriminierung und Biases von Mensch und Maschine	263
<i>Evelyne Hunziker</i>	
Automatisierung des Strafprozesses im Lichte expressiver Straftheorien	291
<i>Jennifer Gnepf</i>	