INHALT

Vorbemerkung von Franz Adlkofer	S. 3
5G als ernste globale Herausforderung von Martin L. Pall	
Zusammenfassung	S. 5
Vorwort	S. 8
Kapitel 1	
Acht bestens belegte Wirkungen nicht thermischer Exposition	
gegenüber elektromagnetischen Feldern: die Pulsung und andere Faktoren,	
die die Wirkung elektromagnetischer Felder beeinflussen	S. 9
Kapitel 2	
Wie jede einzelne dieser Wirkungen elektromagnetischer Felder durch die Aktivierung	
der spannungsabhängigen Calciumkanäle direkt erzeugt wird: die außergewöhnliche	
Empfindlichkeit der Spannungssensoren gegenüber elektromagnetischen Feldern	S. 25
Kapitel 3	
Starke Belege für kumulative und irreversible Wirkungen elektromagnetischer Felder	S. 33
Kapitel 4	
Elektromagnetische Felder einschließlich WLAN	
können für junge Menschen besonders gefährlich sein	S. 39
Kapitel 5	
Die Bedeutung des SCENIHR-Dokuments von 2015	
und seine vielen Auslassungen, Mängel und Unwahrheiten	S. 40
Kapitel 6	
Die frühe Rolle der USA, nicht thermische Wirkungen elektromagnetischer Felder	
anzuerkennen, und wie es dazu kam, dass diese Forschung seit 1986 aufgegeben wurde.	
Das Versagen der USA gesundheitliche Auswirkungen von Basisstationen, Mobiltelefonen,	
WLAN, intelligenten Stromzählern und nun 5G zu erforschen.	
Welche aktuellen Positionen vertreten die Regierungsbehörden in den USA?	S. 78
Kapitel 7	
Die großen Gefahren von 5G: Was wir wissen und was wir nicht wissen	S. 105

