

Inhaltsverzeichnis

Geleitwort	5
Vorwort	7
Die Autorinnen und Autoren	11
<i>Stefan Abendroth</i>	
Mobilität heute – Ein Rückblick aus dem Jahre 2032	15
<i>Martin Böhm</i>	
Sauber, sicher und effizient von A nach B	25
<i>Jens Dangschat</i>	
Die Zukunft ist post-fossil, automatisch und geteilt	33
<i>Gerhard Deimek</i>	
Wirtschaftlich, ökologisch und ‚Made in Austria‘	45
<i>Anne-Katrin Ebert</i>	
Zurück auf Start! Warum die Zukunft des Automobils sehr viel Ähnlichkeit mit seiner Vergangenheit haben wird	51
<i>Eric Frey</i>	
Radstadt Wien	61
<i>Anton Heinzl</i>	
2030 – Straße, doch nicht so anders?	69
<i>Hermann Knoflacher</i>	
Emanzipation vom heutigen Straßenverkehr	77
<i>Gerald Kumnig</i>	
Nächster Halt: Mobilitätsrevolution	85
<i>Franz Lückler, Christoph Sammer</i>	
Das Auto bekommt die Kurve – von ganz allein	93

<i>Andreas Ottenschläger</i>	
Zurück in die Zukunft! Moderne Rahmenbedingungen für Technologie und Innovation schaffen die Mobilität der Zukunft	99
<i>Andreas Riener</i>	
Die Einführung von hochautomatisiertem Fahren: Potenziale, Risiken, Probleme	105
<i>Oliver Schmerold</i>	
Der Mensch steht im Mittelpunkt, nicht das Fahrzeug	117
<i>Mathias Strolz, Michael Bernhard</i>	
26. September 2036, ein ganz normaler Freitag	125
<i>Othmar Thann</i>	
Absolut sicher?	137
<i>Maria Vassilakou</i>	
Platz da – Straßen sind für alle da	145
<i>Alexander Walcher, Martin Pöcheim</i>	
Die Zukunft ist multimodal – Intelligente Straßen der Zukunft	157
<i>Georg Willi</i>	
Gesteuert oder ungesteuert? Das ist die Frage.	167
<i>Friedrich Zibuschka, Werner Pracherstorfer</i>	
Zukünftige Entwicklung auf Basis des Mobilitätskonzeptes NÖ 2030+ ..	177