



**Peter Oberlechner,**  
Partner, WOLF THEISS Rechtsanwälte  
GmbH & Co KG

Derzeit steckt die Entwicklung moderner Mobilitätskonzepte – E-Mobilität, Carsharing, moderne ÖPNV-Infrastruktur etc. – in Österreich noch in den Kinderschuhen. Unbedingt notwendige Voraussetzungen sind klare politische Handlungen und öffentliche Investitionen sowie die Schaffung klarer Anreize für Private. Beide Bereiche lassen stark zu wünschen übrig. Aufwachen!



**Gerhard Schenk,**  
Geschäftsführer  
HSG Zander GmbH, Austria

Haben wir diese Stärken? Und wenn wir das glauben, wo sind die Beispiele dazu? Ist die konzipierte Seestadt Aspern, die gerade einmal mit der Realisierung beginnt, ein solches Beispiel? Und glauben wir nach Bekanntwerden der NSA- und Google-Strategien wirklich an eine akzeptable Rolle der IT in diesen Konzepten?



**Michael P. Reinberg,**  
Geschäftsführer, Reinberg &  
Partner Immobilienberatung GmbH

Die Stärken von entwickeltem Ökologie- und Forschungsbewusstsein werden durch eingeschränkte Fördermittel gebremst. Auch das geographisch bedingte Klima und die Topographie komplizieren die Umsetzung.



**Ewald Johannes Stückler,**  
Geschäftsführender Gesellschafter  
Tecno Office Consult GmbH

Immer mehr Menschen zieht es vom Land in die Städte. Innovative Mobilitäts- und Raumkonzepte sind gefragt, Wien hat eines der besten öffentlichen Verkehrsnetze weltweit. Gewerbe- und Wohnobjekte werden nur noch in Kombination mit einer perfekten öffentlichen Anbindung entwickelt, dies ist der Erfolgsgarant der Stadt Wien auch für die Zukunft.



**Daniel Riedl,**  
CEO  
BUWOG Gruppe

Wien wächst und wird um 2030 über 2 Mio. Einwohner haben. Die Stadt stellt sich der Herausforderung geänderter Mobilitätsansprüche. Die BUWOG lebt das bereits u.a. mit E-Ladestationen bzw. E-Tankstellen bei Wohnhäusern.



**Wolfgang Vasko,**  
Firmengründer  
Vasko+Partner Ingenieure

In dem Angebot, das z.B. durch Klimaaktiv-Programme für Gemeinden kommt. Ein Umdenken im Mobilitätsverhalten kann so flächendeckend erreicht, Innovationen für den Umstieg auf umweltfreundliche Fortbewegungsmittel forciert werden.