

# Grußwort

Österreich als einen attraktiven Wirtschaftsstandort zu sichern und auszubauen ist einer der Beweggründe, Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT) als Schlüsselfaktor bei Beschäftigung, Wirtschaftswachstum und Wettbewerbsfähigkeit zu fördern.

Darüber hinaus sind IKT auch eine notwendige Voraussetzung, aktuellen gesellschaftlichen Herausforderungen gerecht zu werden. Im spezifischen Bereich „Verkehr“ kann eine durch IKT effizienter organisierte Logistik bei Waren- und Personenverkehr auf Straße und Schiene die Vermeidung von Leerfahrten steigern und damit gleichzeitig dem Wirtschaftsstandort und dem Umweltschutz dienen. Die Verkehrs-telematik zeigt uns vollkommen neue Möglichkeiten in der Verkehrssteuerung, die nur durch digitale Vernetzung intelligenter Anwendungen möglich wurde. Gleichzeitig stellt uns der Digital Divide und damit verbundene Folgen vor neue gesellschaftspolitische Herausforderungen, die wir als Chance begreifen wollen.

Vor diesem Hintergrund wurden im Regierungsprogramm 2007 – 2010 die Ziele verankert, bis Ende 2009 eine Vollversorgung der Bevölkerung mit Breitbandzugängen sicherzustellen, im öffentlichen Sektor E-Government-Services zu forcieren sowie die Verbreitung und Nutzung der digitalen Signatur zu fördern.

Umso wichtiger ist in diesem Zusammenhang die Auseinandersetzung mit der Querschnittsmaterie IKT. Die vorliegende Publikation der RTR-GmbH liefert zu diesem Dialog einen wichtigen Beitrag, der helfen soll, Möglichkeiten und Chancen zunächst begreifbar und in weiterer Folge auch nutzbar zu machen.

Werner Faymann

Bundesminister für Verkehr, Innovation und Technologie