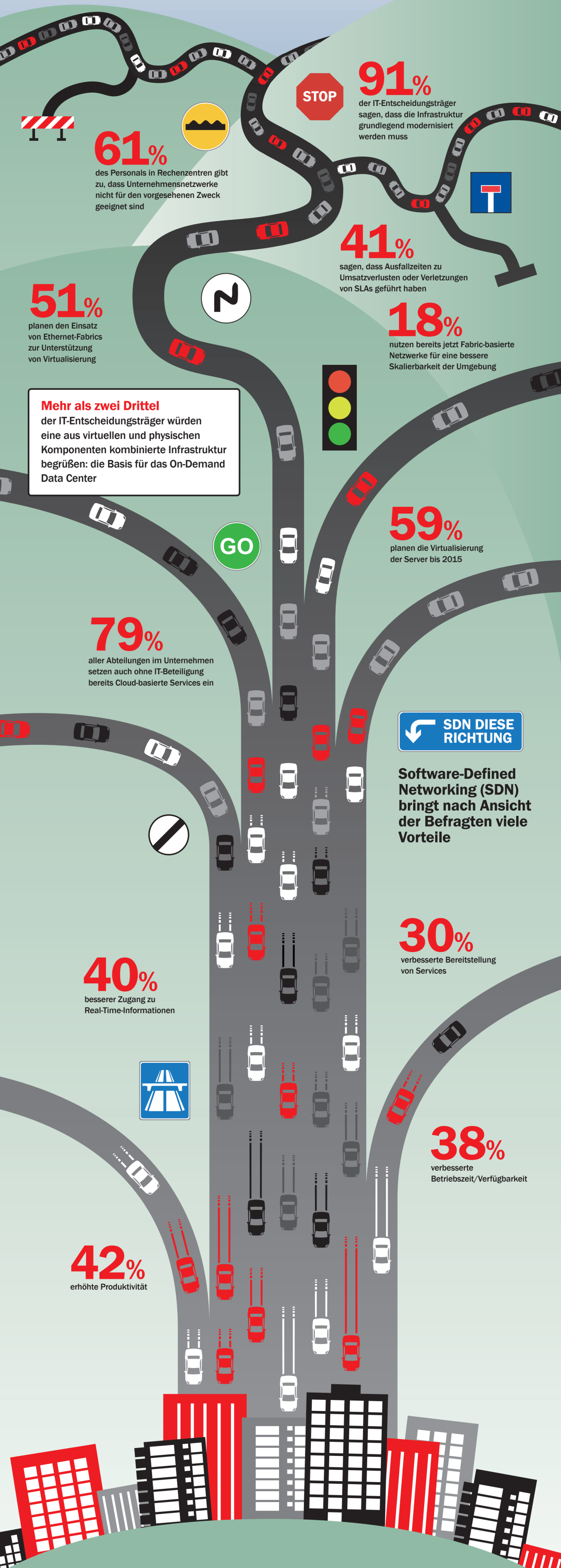


DER WEG ZUM ON-DEMAND DATA CENTER

Bringen Sie Ihr Geschäft auf Hochtouren!



61%
des Personals in Rechenzentren gibt zu, dass Unternehmensnetzwerke nicht für den vorgesehenen Zweck geeignet sind

91%
der IT-Entscheidungsträger sagen, dass die Infrastruktur grundlegend modernisiert werden muss

51%
planen den Einsatz von Ethernet-Fabrics zur Unterstützung von Virtualisierung

41%
sagen, dass Ausfallzeiten zu Umsatzverlusten oder Verletzungen von SLAs geführt haben

18%
nutzen bereits jetzt Fabric-basierte Netzwerke für eine bessere Skalierbarkeit der Umgebung

Mehr als zwei Drittel der IT-Entscheidungsträger würden eine aus virtuellen und physischen Komponenten kombinierte Infrastruktur begrüßen: die Basis für das On-Demand Data Center

59%
planen die Virtualisierung der Server bis 2015

79%
aller Abteilungen im Unternehmen setzen auch ohne IT-Beteiligung bereits Cloud-basierte Services ein

SDN DIESE RICHTUNG

Software-Defined Networking (SDN) bringt nach Ansicht der Befragten viele Vorteile

40%
besserer Zugang zu Real-Time-Informationen

30%
verbesserte Bereitstellung von Services

42%
erhöhte Produktivität

38%
verbesserte Betriebszeit/Verfügbarkeit

DER NÄCHSTE SCHRITT AUF DER REISE

Ein stabiles, agiles und leistungsstarkes Data Center-Netzwerk