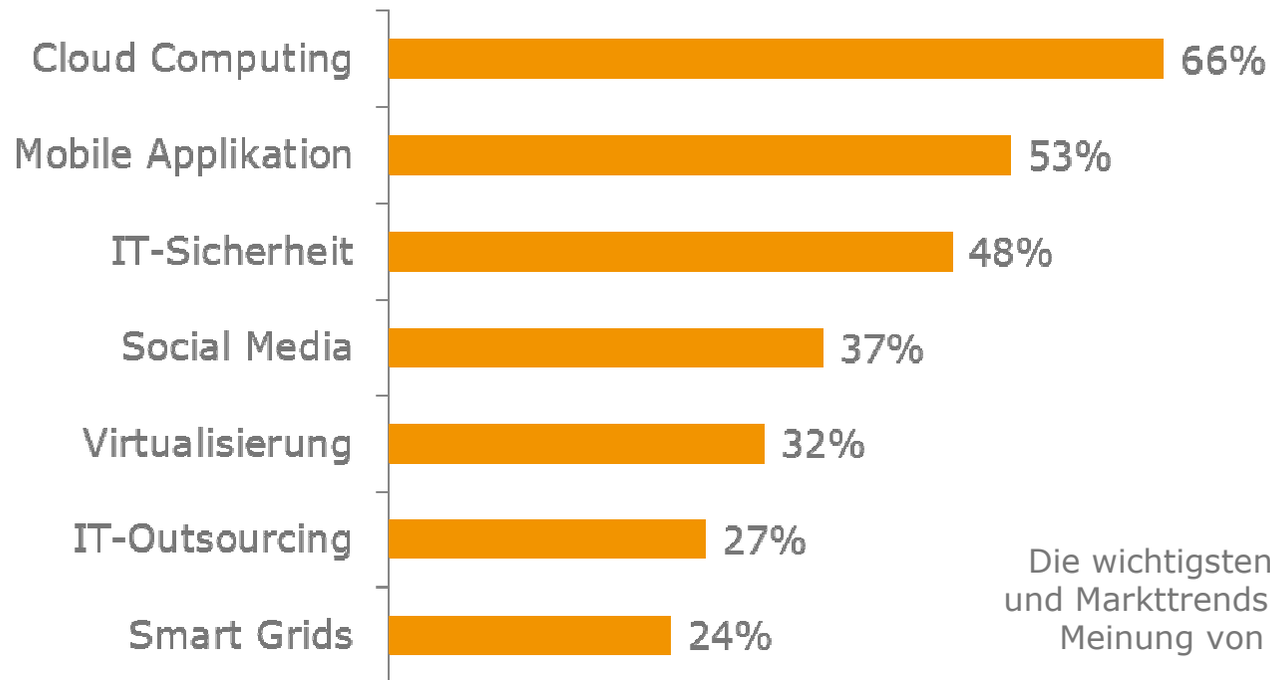




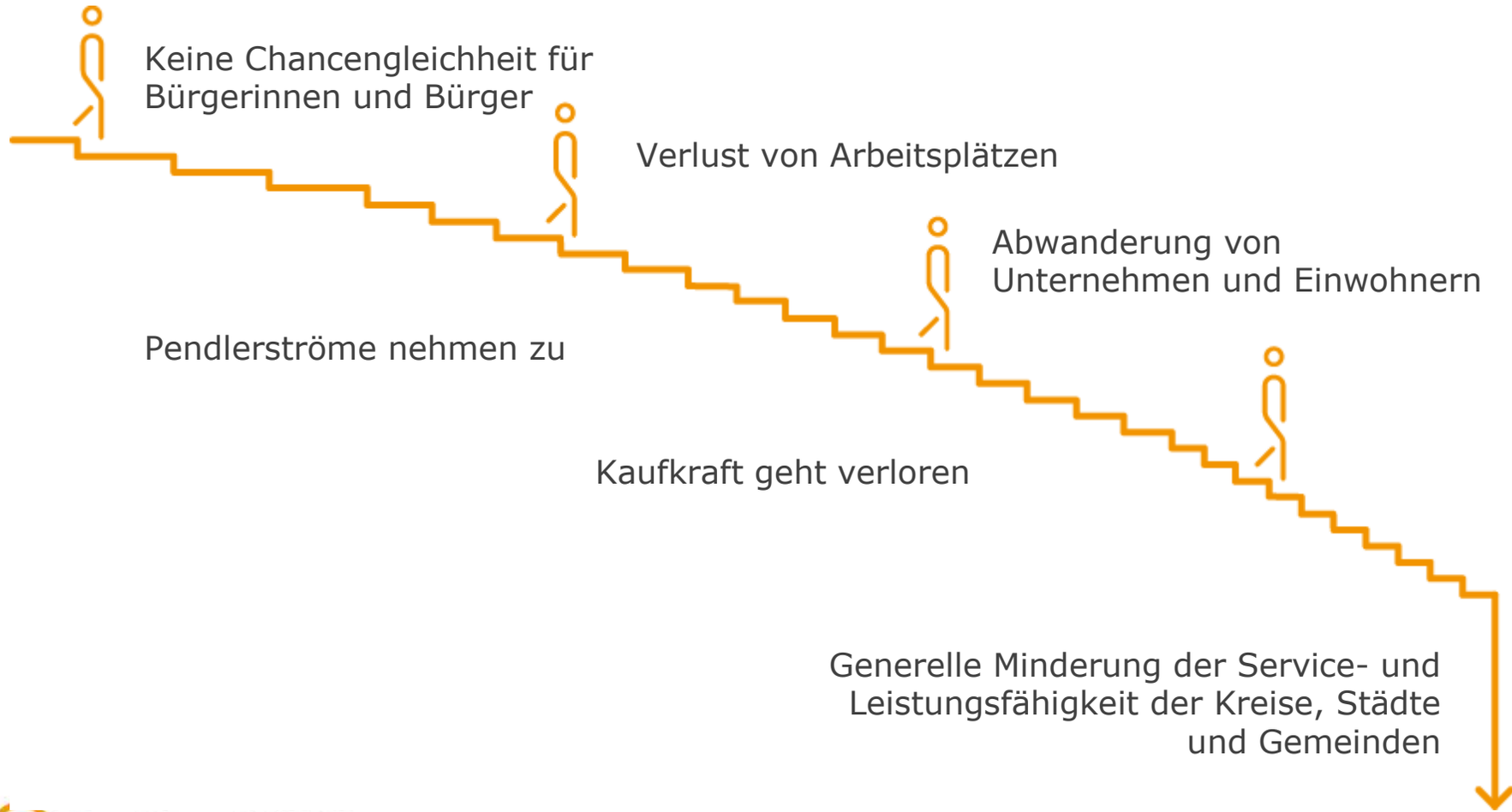
Technologie- und Markttrends benötigen leistungsfähige Breitbandnetze



Die wichtigsten Technologie-
und Markttrends in 2012 nach
Meinung von IKT-Experten

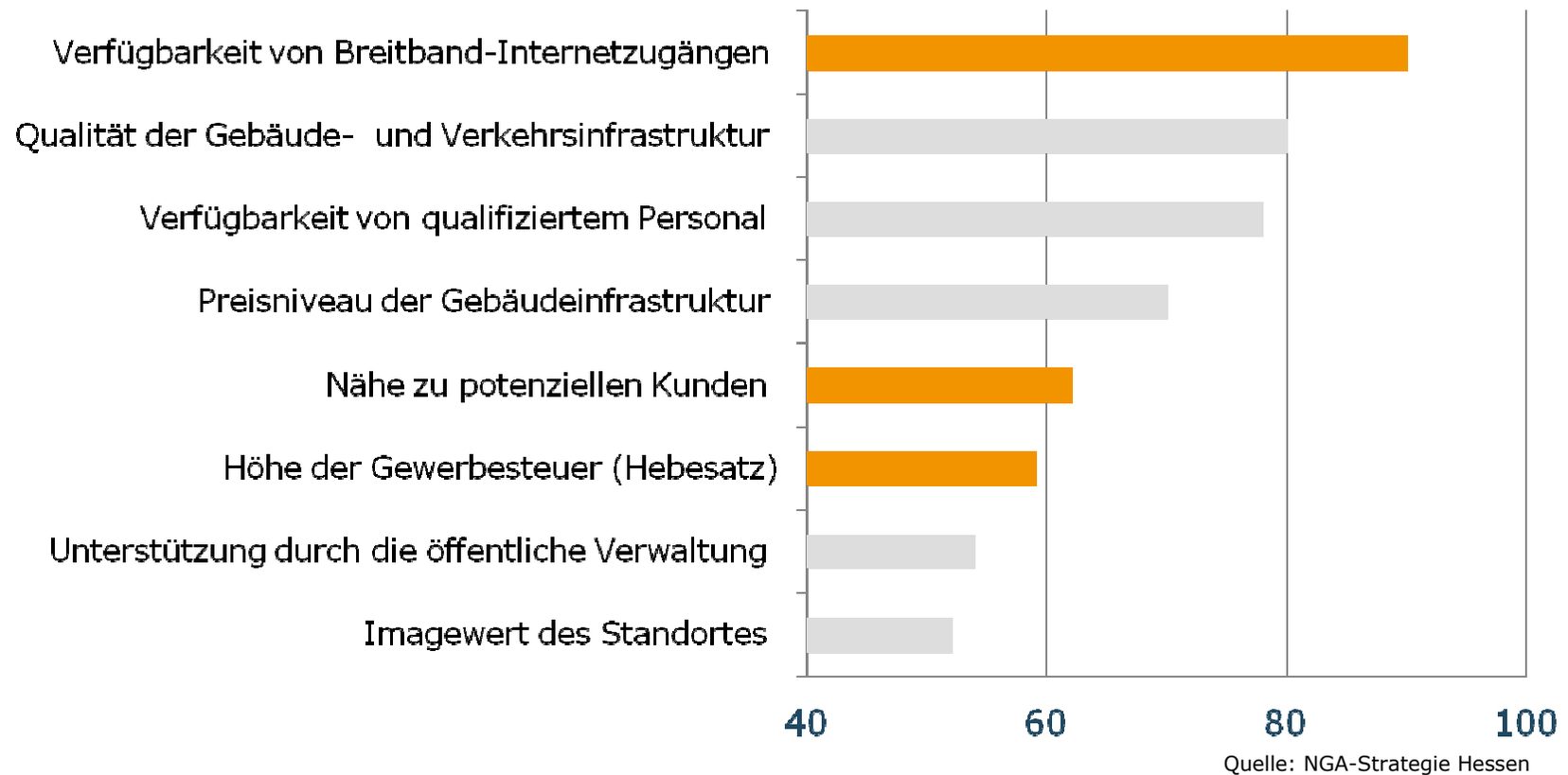


Ohne Breitband kein Wachstum





Faktoren bei der Standortwahl von Unternehmen





- Breitbandverfügbarkeiten in NRW (über alle Technologien) im Vergleich zu gesamt Deutschland und einigen Bundesländern

Bandbreitenbereiche	≥ 2 Mbit/s	≥ 6 Mbit/s	≥ 16Mbit/s	≥ 50Mbit/s
Breitbandverfügbarkeit in NRW (in %)	98,6	93,0	80,5	69,3
Breitbandverfügbarkeit in Bayern (in %)	98,3	92,6	80,2	51,9
Breitbandverfügbarkeit in Hessen (in %)	98,0	90,5	75,9	62,4
Breitbandverfügbarkeit in Niedersachsen (in %)	98,0	91,4	76,9	57,1
Breitbandverfügbarkeit in Deutschland (in %)	98,1	91,7	77,2	58,4

Quelle: Bericht zum Breitbandatlas **Mitte 2013** im Auftrag des Bundesministeriums für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI)