

■ Reaktionsweg (m) ■ Bremsweg (m)

Ausgangsgeschwindigkeit
(km/h)

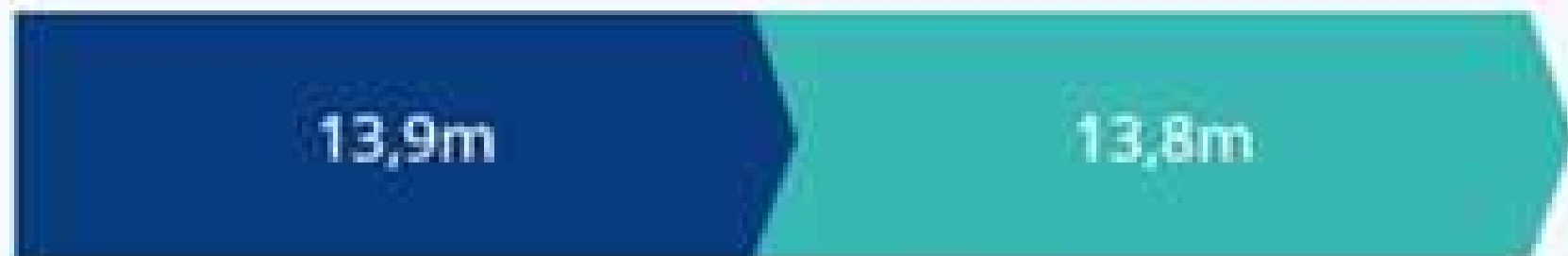
30



Anhalteweg 13,3m



50



Anhalteweg 27,7m

* Annahmen: Reaktionszeit 1 sek., Bremsverzögerung
6,5 m/sek² (entspricht trockener Fahrbahn)

Quelle: LK Argus GmbH