

BIJLAGE 4 Kiss & Ride rekenmethode

	Leerlingen	Percentage met auto gebracht	Reductie A ₁	Reductie B ₂	Vermenigvuldiging = Aantal parkeerpl.
Basisschool					
- leerlingen groep 1 t/m 3	Aantal	X 30%	X 0,50	X 0,75	A
- leerlingen groep 4 t/m 8	Aantal	X 15%	X 0,25	X 0,85	B
Optelling A + B geeft benodigd aantal parkeerplaatsen per school					
Kinderdagverblijf	Aantal	X 26%	X 0,25	X 0,75	

¹ Bepaling reductiefactor parkeerduur:

Groep 1 t/m 3: gemiddelde parkeerduur 10 minuten over een periode van 20 minuten = factor 0,5.

Groep 4 t/m 8: gemiddelde parkeerduur 2,5 minuten over een periode van 10 minuten = factor 0,25

Kinderdagverblijf: gemiddelde parkeerduur 15 minuten over een periode van 60 minuten = factor 0,25

² Bepaling reductiefactor aantal kinderen per auto:

Groep 1 t/m 3: factor 0,75

Groep 4 t/m 8: factor 0,85

Kinderdagverblijf: factor 0,75