

	Wohnort-nähe	Einzugsgebiete		ausreichend Schulraum		Anzahl der Züge		durchschnittl. Klassengrößen		Planungs-sicherheit	Um-, An-, Neubaukosten				Betriebskosten	Entwicklung der Ortsteile	Integration Kita in Lopp möglich	Qualität der Pädagogik	Lehrerversorgung	Schüler-beför-derung
		Hinte	Loppersum	Hinte	Loppersum	Hinte	Loppersum	Hinte	Loppersum		Hinte	Loppersum	Neubau	Gesamt						
Variante I - 1 Schule, 2 Standorte; 2 Züge in Loppersum, 1 Zug in Hinte	etwas längere Wege		Haskamp und Osterhusen werden GS Lopp besuchen	Ja	Ja	1	2	18	18	sehr hohe Planungs-sicherheit	400.000 - energetische Sanierung	1.200.000 - energetische Sanierung		1.600.000	Senkung energetischer Verbrauch durchschnittliche Zinskosten/Jahr: 28.300 €	kein Leerstand des Schulgebäudes, Schulangebot vor Ort in Loppersum, Schulangebot in Hinte. Frage, die es zu beantworten gilt: Lassen sich zukünftig die Häuser in Haskamp an junge Familien verkaufen, wenn die Kinder nach Lopp gefahren werden?	Nein	Höherer Organisationsaufwand für Schulleitung, dafür wird es aber einen Konrektor geben (haben die GS Hinte und Lopp heute nicht), Qualität der Pädagogik unabhängig vom Standort	1 Schulleitung 1 Konrektor/inLt. Aussage Landesschulbehörde kann mit diesem Konzept die Lehrerversorgung problemlos sichergestellt werden	Ja, durch Lkrs.
Variante II - 1 Schule, 2 Standorte; 1 Zug in Loppersum, 2 Züge in Hinte	etwas längere Wege	Haskamp wird Hinte besuchen		Nein	Ja	2	1	17	14	geringe Planungs-sicherheit	400.000 - energetische Sanierung 700.000 - Anbau an die GS Hinte	1.200.000 - energetische Sanierung 200.000 - integration Kita in GS Lopp - 150.000 - Verkauf Kita Gebäude		2.350.000	Senkung energetischer Verbrauch durchschnittliche Zinskosten/Jahr: 41.500 €	kein Leerstand des Schulgebäudes, Schulangebot vor Ort in Loppersum, Schulangebot in Hinte	Ja	Höherer Organisationsaufwand für Schulleitung, dafür wird es aber einen Konrektor geben (haben die GS Hinte und Lopp heute nicht), Qualität der Pädagogik unabhängig vom Standort	1 Schulleitung 1 Konrektor/inLt. Aussage Landesschulbehörde kann mit diesem Konzept die Lehrerversorgung problemlos sichergestellt werden	Ja, durch Lkrs.
Variante III An- / Neubau für 3 Züge	in Teilen der längste Weg	Alle Kinder werden einer Schule zugeordnet		Ja		3		18		sehr hohe Planungs-sicherheit	430.000 - Abschreibung GS Hinte	260.000 - Abschreibung GS Lopp	4.000.000	4.690.000	Senkung energetischer Verbrauch Senkung Personalkosten um 16.000 € durch Einsparung Hausmeister GS Hinte durchschnittliche Zinskosten/Jahr: 82.900 €	kein Schulangebot in Loppersum, die Attraktivität Loppersums für junge Familien geht verloren	Nein	Qualität der Pädagogik unabhängig vom Standort	1 Schulleitung 1 Konrektor/inLt. Aussage Landesschulbehörde kann mit diesem Konzept die Lehrerversorgung problemlos sichergestellt werden	Ja, durch Lkrs.