

- Anlage 3 -

Digitales Klassenzimmer - Kosten Elektrotechnik

	Brutto Grundfläche Zahlen vom 01.05.2012	Vorhandene Infrastruktur			Kosten		
		Level 1 (%)	Level 2 (%)	Level 3 (%)	Level 1	Level 2	Level 3
010	EKO Jever	50%	10%	40%	54.766,21 €	29.208,65 €	292.086,47 €
020	OBS Hohenkirchen	60%	20%	20%	57.369,00 €	50.994,67 €	127.486,67 €
040	OBS Sande	40%	40%	20%	31.621,13 €	84.323,02 €	105.403,77 €
050	IGS Zetel	20%	40%	40%	20.908,64 €	111.512,75 €	278.781,87 €
060	OBS Bockhorn	70%	20%	10%	51.614,70 €	39.325,49 €	49.156,86 €
070	OBS Varel, inkl. BBS Varel (gymn. Zweig)	70%	30%	0%	168.898,28 €	193.026,61 €	0,00 €
080	OBS Obenstrohe	30%	30%	40%	38.365,59 €	102.308,23 €	341.027,44 €
130	MG Jever	50%	30%	20%	117.706,60 €	188.330,56 €	313.884,26 €
140	Inselschule Wangerooze	50%	30%	20%	22.878,34 €	36.605,34 €	61.008,90 €
150	LMG Varel	30%	30%	40%	60.247,35 €	160.659,61 €	535.532,03 €
160	Friedrich Schlosser Schule Jever (FSS Jever)	70%	30%	0%	51.202,43 €	58.517,06 €	0,00 €
170	Pestalozzischeule Varel	20%	30%	50%	15.307,99 €	61.231,94 €	255.133,09 €
180	HNK Schule	40%	30%	30%	11.019,09 €	22.038,18 €	55.095,44 €
190	IGS Schortens Ast. Mühlenweg 75	70%	20%	10%	65.224,05 €	49.694,51 €	62.118,14 €
191	LMG Varel Ast. Zetel	20%	20%	60%	12.049,78 €	32.132,74 €	240.995,58 €
194	Musikschule Jever	60%	40%	0%	12.807,08 €	22.768,15 €	0,00 €
195	IGS Schortens	80%	10%	10%	135.190,56 €	45.063,52 €	112.658,80 €
200	BBS Jever	70%	20%	10%	163.920,66 €	124.891,93 €	156.114,91 €
210	BBS Varel	80%	20%	0%	131.811,26 €	87.874,17 €	0,00 €
		Zwischensumme je Level:			1.222.908,74 €	1.500.507,12 €	2.986.484,25 €
						312.662,36 €	1.514.080,56 €
						1.187.844,77 €	1.472.403,69 €

Aufschlüsselung der Level Kosten pro Quadratmeter

Level 1	14,01 €/m ²	Zwischensumme	5.709.900,11 €
Level 2	37,37 €/m ²	abzüglich	1.826.742,91 €
Level 3	93,42 €/m ²	Gesamt:	3.883.157,19 €

Preissteigerungsindex für die kommenden Jahre ist nicht einberechnet!

Bedeutung Level 1

Punktueller Nachrüstung von EDV-Doppeldatendose und ggf. einem Stromkreis incl. Verkabelung.

Bedeutung Level 2

Nachrüstungen von EDV-Doppeldatendosen und Stromkreisen erforderlich. EDV-Verteilerpunkte müssen überarbeitet werden.

Bedeutung Level 3

Komplette Neuinstallation in den Räumen von EDV-Anschlüssen und Steckdosenkreisen. EDV-Verteilerpunkte müssen neu gebaut werden zzgl. der LWL Verkabelung.