

**Oeder, Viola (Landratsamt Erding)**

**Von:** Arvid Anger [anger@angergroh.de]

**Gesendet:** Freitag, 7. Mai 2010 16:12

**An:** Oeder, Viola (Landratsamt Erding)

**Betreff:** Gymnasium Sigwolfstraße, Grobe Kostenschätzung Rollvorhänge/ Schleuderschienen

**Anlagen:** SIG W 01 030510.PDF; Kostenschätzung 070510.pdf

Sehr geehrte Frau Oeder,

anbei erhalten Sie die Kostenschätzung und die dazu gehörige Vorentwurfsplanung der Rollvorhänge und Schleuderschienen.

In der Kürze der Zeit waren über die Fa Gerriets GmbH bis heute leider nur grobe Kostennahmen telefonisch zu erfahren, beigefügt erhalten Sie die auf dieser Basis erstellte Kostenschätzung. Sollte eine genauere Kostenermittlung erforderlich werden, kann mit Herr Främke von der Fa. Gerriets GmbH (Tel. 07665/ 960-211) Kontakt aufgenommen werden. Zu bemerken ist noch, dass es sich bei den gewünschten Bühnen-Rollvorhängen um eine Sonderkonstruktion handelt, die nur von wenigen Firmen in Deutschland angeboten werden kann.

Neben den immensen Investitionskosten sind auch die laufenden Kosten für gem. BGV C1 regelmäßig erforderliche Prüfungen zu berücksichtigen.

Unsere großen Bedenken hinsichtlich einer äußerst unbefriedigenden Optik der Rollvorhänge durch den unschönen Faltenwurf in Folge des Aufrollens, die aus unserer Sicht in keinem vertretbarem Verhältnis zum Investitionsaufwand steht, möchten wir hiermit erneut zum Ausdruck bringen.

Mit freundlichen Grüßen,

Arvid Anger

Dipl.-Ing. Architekt

**ANGER  
GROH**  
ARCHITEKTEN

Roßmayrgasse 17 85435 Erding

T 08122 88 002 0 F 08122 88 002 18 W www.angergroh.de

Gesellschaft bürgerlichen Rechts (GbR)

Geschäftsführung:

Arvid Anger, Dipl.-Ing. Architekt

Alexander Groh, Dipl.-Ing. Architekt

Gymnasium Sigwolfstraße  
Nachrüstung von Bühnentechnik in der Aula

07.05.2010

**Grobe Kostenschätzung**  
(Bezug nehmend auf das Schreiben der Schulleitung des Gymnasiums vom 22.04.2010)

Grobe Kostangaben zu Rollvorhängen und Schleuderschienen gem. Telefonat mit Herrn Främke/ Fa. Gerriets GmbH vom 07.05.2010.

<b>Rollvorhangelement, ca. 3,1 x 5,9 m:</b>	
Welle/ Motor/ Steuerung	7.000,00
Vorhangsstoff	600,00
Montageaufwand	1.750,00
Zwischensumme:	9.350,00
<b>Gesamtkosten (netto) für 7 Rollvorhangelemente:</b>	<b>65.450,00</b>

<b>Schleuderschiene, B= 9 m</b>	
Unterkonstruktion, motorisch absenkbar	7.000,00
Schleuderschiene, händisch betrieben	1.000,00
Montageaufwand	1.750,00
Zwischensumme:	9.750,00
<b>Gesamtkosten (netto) für 4 Schleuderschienen:</b>	<b>39.000,00</b>

<b>Zusammenstellung Investitionskosten:</b>	
Rollvorhänge, mehrteilig, in zwei Ebenen:	65.450,00
4 Schleuderschienen	39.000,00
Abnahme, Prüfbuch:	2.500,00
Umbaufwand Lamellendecke/ -unterkonstruktion:	12.000,00
<b>Investitionssumme netto:</b>	<b>118.950,00</b>
zuz. MWSt.:	22.600,50
<b>Investitionssumme brutto:</b>	<b>141.550,50</b>

**Alle v.g. Anlagen unterliegen der BGV C1**  
(Veranstaltungs- und Produktionsstätten für szenische Darstellung)  
**Dadurch laufende Kosten:**  
jährliche Überprüfung durch Sachkundigen 500,00 netto  
Überprüfung durch Sachverständigen, alle vier Jahre 3.000,00 netto

