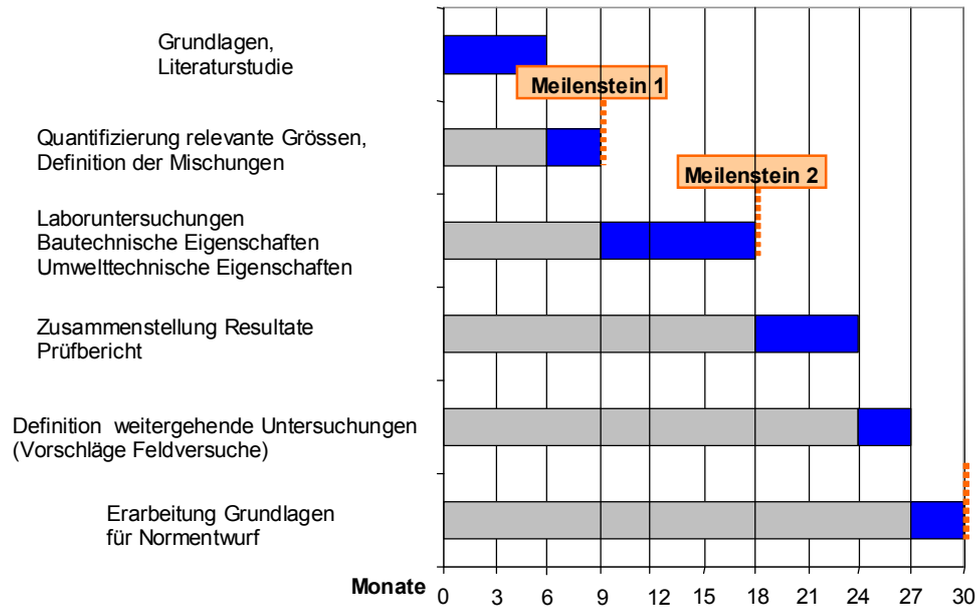


## Zeitplan



## Kostenplan

Arbeitsschritte	Aufwand [h]					Kosten [CHF]			
	TBA ZH			Priv.		Total	TBA ZH	Priv.	Total
Ansatz	B (90)	C (77.5)	D (66)	C (155)	D (132)				
<b>Meilenstein 1</b>						<b>110</b>	<b>9'775</b>		<b>9'775</b>
Grundlagen, Literaturstudie	60.0					60.0	5'400		5'400
Quantifizierung relevante Grössen Definition der Mischungen	40.0	10.0				50.0	4'375		4'375
<b>Meilenstein 2</b>						<b>1'660</b>	<b>97'845</b>	<b>25'080</b>	<b>134'925</b>
Herstellung Mischungen/Transporte									12'000
Laboruntersuchungen (bautechnische Eigenschaften)	10.0	20.0	1350.0		50.0	1430.0	91'550	6600	98'150
Laboruntersuchungen (umweltechnische Eigenschaften)	10.0	10.0	70.0		140.0	230.0	6'295	18480	24'775
<b>Meilenstein 3</b>						<b>260</b>	<b>21'480</b>		<b>24'517</b>
Zusammenstellung Resultate, Prüfbericht	100.0		80.0			180.0	14'280		14'280
Weiterführende Untersuchungen (Vorschläge Feldversuche)	40.0					40.0	3'600		3'600
Erarbeitung Grundlagen für Normentwurf	40.0					40.0	3'600		3'600
Reisen, Spesen, Kopien, Kommunikation									3'037
<b>Gesamtkredit Forschungsprojekt</b>	<b>300</b>	<b>40</b>	<b>1500</b>		<b>190</b>	<b>2'030</b>	<b>129'100</b>	<b>25'080</b>	<b>169'217</b>