



1. Baugrube mit Fundament und Kellermauer.



4. Millimetergenaues Setzen der Betonelemente.



2. Die ersten Betonelemente kommen.



5. Einlegen der Armierungseisen und Elektrokabel in die Kellerdecke.



3. Der Kran hebt das erste Element.



6. Das Treppenhaus steht.

## Die Betonelemente sind da!

Die ersten Betonelemente fürs Schulhaus werden geliefert. Ein mobiler 50-Tonnen-Kran steht bereit. Für den Kranführer, Beat Greuter, ist das nichts Neues. So hebt er ganze Garagen, Bäume, Zügelcontainer, Lastwagen, ein fixfertiges Schwimmbassin, Findlinge, verunfallte Eisenbahnwagen... Und bei uns nun Betonelemente. Der erste LKW mit Anhänger trifft ein. Hoch beladen mit Elementen. Das Schwerste wiegt 3,45 Tonnen. Nun wird wie bei einem Zusammensetzspiel eine Wand nach der anderen angehoben und an den richtigen Platz gesetzt. Millimetergenau. Die Anspannung und Anstrengung der Arbeiter ist spürbar. Und am Abend können wir die erste Wanderung durchs Haus beginnen: Eingang, Garderobe, Technikraum, Lagerraum, Tiefgarage, Werkraum, vierzehn Treppenstufen hinauf.

Jmelda Ruggli

-----  
(abtrennen)

## Anmeldung zur Schulschlussfeier

- Ich nehme an der Eucharistiefeier teil
- Ich nehme am Apéro teil
- Ich nehme am Mittagessen teil
  
- Ich komme mit ..... Personen.
  
- Ich kann nicht teilnehmen und lasse grüssen.

Einladung zur Schulschlussfeier 2001/2002

Nach unserem ersten Schuljahr danken wir. Danken kommt vom Wort ‚denken‘. Wir gedenken an diesem Tag den guten Zeiten im vergangenen Jahr und laden freundlich ein.

Erich und Jmelda Ruggli

Datum: Samstag, 22. Juni 2002

Zeit: 10.00 Eucharistiefeier  
11.00 Apéro  
12.00 Mittagessen

Ort: Mämetschwil

Gerne erwarten wir die Anmeldung bis Samstag, 15.6.02

-----  
(abtrennen)

Bitte  
frankieren

Abs.:

Schule St. Jakob  
Mämetschwil

9113 Degersheim

## Baublatt Schule St. Jakob Mämetschwil



Schule St. Jakob  
Erich und Jmelda Ruggli  
Mämetschwil  
9113 Degersheim