

Blog von Drilon B. und Ezan G.

Primarschule Oberglatt

12. April 2018

1. Baustelle Bericht

Wie ihr bereits wisst, wird in der Primarschule Oberglatt ein neues Schulhaus gebaut. Es ermöglicht uns mehr Platz um in kleinen Gruppen arbeiten zu können. Der Kids Treff bekommt auch eine Gelegenheit, um in einen neuen Raum mit mehr Platz ziehen zu dürfen. Damit die Bauarbeiter beginnen konnten, mussten die Gärtner zusammen mit den Waldarbeitern die Pflanzen von den Hügeln roden und die Bäume fällen. Da sie mehr Platz brauchten, entfernten sie auch den geliebten Brunnen der Schüler. Es dauerte nicht mehr lange und die ersten Maschinen, fuhren auf die Baustelle (Bagger/Lastwagen und Lastwagentransporter mit Toi Toi WC). Nun konnte endlich gestartet werden. Voller Elan wurde gebaggert und die Baugrube wurde immer grösser. Doch auf einmal erwischte der Bagger ein Heizungsrohr. Im ganzen Schulhaus wurde es eiskalt! Somit wurde sofort der Strom für die Baustelle ausgeschaltet. Schnell wurde der Strom eingeschaltet und in den Klassen Zimmer wurde es wieder warm. Nun wurde das Eisen angeliefert. Neben dem Baustoff Beton ist das Eisen ein sehr wichtiges Material für ein Gebäude. In den meisten Fällen wird nicht „einfach so“ gebaut, sondern die Gebäude mit einer Stahleinlage ausgestattet. Beton ist an sich wunderbar, wenn er nur Druckkräfte aufnehmen muss. Sobald jedoch Zugkräfte hinzu kommen, wird es problematisch. Dann reißt der Beton schnell.

Fortsetzung folgt nächstes Mal auf Wiedersehen, gebt Acht auf euch!

Lg Ezan & Drilon



