

Bockenem baut ein Haus! 😊

In weniger als 13 Wochen - und unter Anleitung von Bautechniker und Ausbilder Joachim Baron - erwarben Schülerinnen und Schüler der Oberschule Bockenem im Rahmen eines Kooperations-Unterrichts verschiedene baupraktische Fähigkeiten. Sie erstellten Schalungen mit Stahleinlage, gossen Betonfundamente und Ringanker, mauerten Wände hoch, planten und richteten die Dachkonstruktionen und deckten die Dächer ein. Die Gruppe der jungen Bauhandwerkerinnen und - Bauhandwerker waren stets mit viel Spaß und Engagement dabei. Wir hoffen, dass sie ihre Erfahrungen auch zukünftig einsetzen können oder diese sogar vertiefen.

Alles Gute wünscht die Bauabteilung der Walter-Gropius-Schule

Im Folgenden einige Fotos:



Fundamentalschalung mit Stahleinlage



Fundamente werden betoniert.



Fundamente sind transportfertig



Fundamente mit Mauergerüst



Aller Anfang ist schwer!



Frauenpower!



Die Wände stehen, der Ringanker wird betoniert.



Das Dach wird geplant und



ausgeführt – hier das Rähm.



Die Gebinde werden montiert.



Beim Richten!



Der Windverband ist eingebaut, es wird eingelattet!



Die letzten Nägel



und das ist unser Ergebnis!



Wir sind die Bauhandwerker aus Bockenem. 😊