

Wochenbericht 04.05.20 bis 15.05.20



Ich bin Faramarz und komme aus Afghanistan .Seit 3 Jahre bin ich in der Schweiz. Ich bin im 2 Schuljahr . Herr Markus Schneider hatte zu mir eine grosse Chance gegeben, Solar Afrika kenne zu lernen und in meinem Wunschberuf ein Praktikum zu machen. Ich freue mich sehr ,dass mir diese Gelegenheit gegeben wurde .Ich mache ein Praktikum bei EGch (Energiegenossenschaft) in Bern. Ich möchte schreiben hier, eine Wochenbericht, was ich gelernt habe und meine Erfahrungen.

Schnuppertag



Am Donnerstag (30.04.20) es war mein Schnuppertag und ich bin mit Herr Markus Schneider und Ebrahim nach Belp gegangen und ich habe bei Jarno Schweizer und Michel Muther , zwei tolle Personen kennen gelernt. Am erste Tag habe ich so viel über Strom und Solarmodule gelernt. Und ich habe gelernt wie Solar Strom funktioniert. Zum Beispiel für Solar ist Gleichstrom und für Normal Strom in der Stadt ist Wechselstrom. Dann haben wir Mittag gemacht und wir haben auf

dem Dach die Unterkonstruktion montiert. Die hacken und Aluminiumprofile befestigt. Dann haben wir aufgeräumt und der Schnuppertag war zu ende. Am Freitag hatten wir frei. Dannach, am Montag hatte ich ein Vorstellungsgespräch für eine Lehrstelle an einem anderen Platz.

1 Woche (04.05.20 bis 15.05.20)

Dienstag

Ich habe gearbeitet bis am Mittag mit Michel und Jarno, wir haben die Kabel eingezogen. Am Mittage haben wir diese Baustelle beendet. Ich und Michel hatten danach noch eine telefonische Sitzung gehabt und ich habe Informationen über die neue Baustelle bekommen.

Mittwoch



Diese Baustelle war in Zürich. Am erste Tag haben wir diesen Lift gestellt. Und wir haben unser Werkzeuge und Material auf das Dach gehoben. Es gibt grosse schwarze Unterlagsmatten und noch Aluminiumprofile auf den matten ausgelegt haben für die Unterkonstruktion.



Die Solarmodule sind alle gegen Süden ausgerichtet. Ich habe auf den Profilen die Füsse und Domes montiert.



Donnerstag

Am Donnerstag sind wir nochmals nach Zurich gefahren . Am Vormittag haben wir Unterkonstruktion gemessen und montiert. das ganz Solarfeld fertig gebaut und Michel hat schon kontrolliert und korrigiert . Dann haben wir alle Steinplatten hoch gebracht und wir haben aufgeräumt.

