



# Tempathang - ein Dorf entsteht neu

Projektstatus November 2016

Seit Abschluss des Trainings der 16 Dorfbewohner im Bau erdbebensicherer Häuser im Mai 2016 hat sich einiges getan. Die ersten Häuser sind im Bau und werden noch diese Jahr fertiggestellt.

- Mai 2016:

Die Mai 2016 mit Peter Trindler abgesprochenen Vorgehensweisen und Absprachen wurden in der aktualisierten Projektbeschreibung festgehalten. **Das Konzept basiert auf Hilfe zur Selbsthilfe.**



Abb.: 1 Kursteilnehmer

Im Trainingscenter der Rabindra Puri Foundation (<http://www.rabindra.com.np/rp-foundation/>) werden 16 Dorfbewohner als Schreiner und Steinmetze an einem Musterhaus in der Technik erdbebensichereren Bauens ausgebildet. Als Material kommen nur Steine, Lehm und Holz in Frage. Die Baupläne von Rabindra Puri werden von den Behörden als erdbebensicher anerkannt. Dies ist die Voraussetzung um später Unterstützungsbeiträge vom Staat zu beantragen.

- Juni 2016:

Im Juni 2016 kehren die Experten ins Dorf zurück und errichten eine überdachte Werkstatt. Die notwendigen Arbeitsgeräte insbesondere ein Stromgenerator (165 Kg) und eine während des Trainings gefertigte Kreissäge werden eingeflogen.

Die Arbeiten für die Neubauten beginnen. Als erstes werden die Gebäude geplant, für die genügend Bauholz vorhanden ist.

Die Koordination der Arbeiten vor Ort, die Erfassung des Arbeitsaufwandes, sowie Zahlungsabwicklungen erfolgen in Nepal durch die von den Dorfbewohnern gegründete gemeinnützige Organisation, der "Tempathang Nepemasal Society - TNS" <http://www.tempathangns.org.np/>. Sie erstattet monatlich Bericht.

Die Bauarbeiten werden ausschliesslich von den Dorfbewohnern geleistet.

Der Schulverein übernimmt Gehaltszahlungen für die Arbeit der ausgebildeten Dorfbewohner, die nicht auf den Feldern arbeiten können und bestreitet auch die Kosten für die Schieferplatten der Steindächer.

- Oktober 2016:  
Die Schieferplatten für die ersten drei Steindächer werden in Auftrag gegeben. Auf Grund der hohen Transportkosten sind die Platten sehr teuer. Sobald die ersten Häuser gedeckt sind muss die Kostenkalkulation noch einmal überprüft werden.
- November 2016:  
Bei einem Besuch im November kann der Bau der ersten zwei Häuser in Augenschein genommen und die Arbeitsabläufe optimiert werden.  
In einem Besuchsbericht werden der Projektstand sowie die Herausforderungen, die es zu bewältigen gilt, festgehalten.



Abb.: 2 Aussehen der neuen Häuser

Die monatlichen Gehaltszahlungen wurden auf Fertigstellungsprämien umgestellt.  
Per Ende des laufenden Jahres rechnen wir mit der Fertigstellung der ersten 4 Häuser.



Abb. 3 : Arbeiten in Tempathang

### Kosten und Finanzierung

Gemäss den bis jetzt vorliegenden Zahlen wird kostet ein Haus ca. CHF 7800.- abzüglich \$ 2500.-, die der nepalesische Staat in Aussicht stellt.

Allfällige Reisekosten werden von den Projektmitgliedern selber bestritten, sodass keine oder fast keine Administrativkosten entstehen.

### Spenden

Zur Finanzierung dieses grossen Vorhabens ist unser kleiner Verein auf Spenden und Sponsoren angewiesen. Jegliche Unterstützung hilft, die Zukunft des Dorfes und deren Bewohner zu sichern. Würden Sie gegebenenfalls sogar ein ganzes Haus oder vielleicht ein Hausdach (CHF 2700.-) finanzieren?

Beiträge zur Erdbebenhilfe können auf die übliche Bankverbindung des Vereins mit dem Vermerk: „Schulverein Lo-Manthang, Hoffnung“ einbezahlt werden.

(Projektleiter; [peter.trindler@sunrise.ch](mailto:peter.trindler@sunrise.ch) oder [info@lo-manthang.ch](mailto:info@lo-manthang.ch))

P.S:

Auf Wunsch werden die Projektbeschreibung sowie der letzte Besuchsbericht gerne zur Verfügung gestellt.

Unsere Kontoverbindungen:  
Post: PC 40-385331-0  
Bank (CHF Konto) UBS AG – IBAN: CH79 0024 5245 9982 77M1 T  
Bank (Euro-Konto) UBS AG – IBAN: CH32 0024 5245 9982 7740 L  
– BIC: UBSWCHZH80A  
Vermerk: Schulverein Lo-Manthang, Hoffnung

Kontoverbindung in Deutschland (EU-Raum):  
Stiftung 100  
GLS-Bank  
Konto: 7918 935 100  
Vermerk: Schulverein Lo-Manthang, Hoffnung  
IBAN: DE66 4306 0967 7918 9351 00  
BIC: GENODEM1GLS