

Spendensammlung im Schlusspurt

Es fehlen noch 107'000 Franken



Im November des vergangenen Jahr wurde die Stiftung Pfadiheim Buech gegründet. Ihr Ziel: Mit Spendengeldern das alte Pfadihaus zu kaufen. Nun geht die Spendensammlung in die letzte Runde.

Das Sammelziel, das sich die Pfadis gesteckt haben, ist hoch: Eine halbe Million an Spendengeldern wollen sie für den Kauf des Pfadiheims Buech sammeln. Zusammen mit substantiellen Darlehen der Gemeinden Meilen und Herrliberg sowie Geldern aus der Abteilungskasse könnte damit der Kaufpreis von 920'000 Franken abgedeckt werden.

Mit dem bisherigen Resultat können die Pfadis mehr als zufrieden sein: Bis dato wurden rund 393'000 Franken einbezahlt.

Dafür haben die Pfadis bisher aber auch viel unternommen: Neben dem Versand eines Spendenaufrufs an die Bewohner von Meilen und Herrliberg, Spendensammlungen an verschiedenen Märkten in der Region, einem Sponsorenlauf und einer Benefizveranstaltung organisierten die Pfadis auch das Jahresschlussessen der Schule Meilen und erhielten im Gegenzug einen grosszügigen Beitrag für die Stiftungskasse.

Buech Ende Jahr kaufen

Zum grossen Sammelziel fehlen nun also noch rund 107'000 Franken. Der Stiftungsrat der Stiftung Pfadiheim Buech und die Pfadis der Abteilung Meilen-Herrliberg sind zuversichtlich, den angestrebten Betrag zu erreichen.

«Bis Ende dieses Jahres wollen wir die Buech gekauft haben», sagt Abteilungsobmann Alain Chervet. Derzeit wird ein detaillierter Kaufvertrag mit dem Kanton ausgearbeitet. So geht die Spendensammlung jetzt in den Schlusspurt.

Am 24. September 2016 werden die Pfadis gemeinsam mit dem Lions Club Herrliberg am Herbstmarkt Wetzwil zugegen sein. Und auch die diesjährige Weihnachtsaktion wird noch einmal ganz im Zeichen des Pfadiheims Buech stehen.

Unabhängig von der Spendensammlung sind die Pfadis auch in diesem Jahr wieder am Obermeilemer Schülerspieltag dabei, wo sie ihre beliebte Seilbahn aufbauen.

Den Stand der Spendensammlung kann man auf dem Spendenbarometer der Website pfadiheimbuech.ch live abrufen.

(jro)