



bergwärts Beim Stichwort "Seilbahn" denken die wenigsten von uns spontan an die USA und würde man nach dem Standort der Bahn mit den weltweit größten rotierenden Kabinen fragen, käme als Antwort sicherlich kaum Kalifornien - und noch weniger "Palm Springs"! (zum Trost der Alpenfraktion soll aber nicht unerwähnt bleiben, dass der Hersteller der Seilbahn die Firma Von Roll Tramways Ltd. aus Olten in der Schweiz ist).

Tatsächlich ist es aber so: Der Start einer unvergleichlichen Tour in die Berge befindet sich in Palm Springs, California und die Fahrt führt von der Basisstation auf 805 m Höhe über fünf Vegetationszonen zur Bergstation im Mt. San Jacinto State Park, knapp 2.600 m hoch gelegen.

Wer jetzt denkt, dass die "Palm Springs Aerial Tramway" erst kürzlich einer Idee eines Tourismusmanagers ihre Entstehung verdankt, liegt schon wieder falsch. Tatsächlich war es Francis F. Crocker, der 1935 auf einer Reise nach Banning an einem heißen Tag seinen Blick sehnsüchtig zum Gipfel des 3.293 m Mt. San Jacinto schweifen ließ und genau in diesem Moment die Idee für eine Seilbahn hoch hinauf in die kühle Bergwelt hatte.





(760) 969-4377

[pstramway@pstramway.com](mailto:pstramway@pstramway.com)  
<http://www.pstramway.com>

Im September finden üblicherweise Wartungsarbeiten statt.

2010 sind diese Wartungsarbeiten vom 13. September bis 1. Oktober. Die Wiedereröffnung ist am 2. Oktober 2010.

Da es jedoch zu Änderungen kommen kann, empfiehlt sich ein Anruf oder ein Blick auf die Website.

Die hier genannten Informationen waren zum Zeitpunkt der Überprüfung aktuell. Sollten sie einen Besuch planen, empfehlen wir ihnen, sich auf alle Fälle auf der jeweiligen Homepage über aktuelle Telefonnummern usw. zu informieren.