

Carina Walker

Adresse: Lisnera 3
3931 Lalden VS

Telefon: 079 / 433 48 12

Geburtsdatum: 17. Nov. 1999

Schule: Handelsmittelschule HMS / OMS in Brig
Zu Zeit BEM- Praktikum bei der UBS
10 Jahre an der AMO in Gesang und 6 Jahre Akkordeon
5 Jahre Klavierunterricht an der AMO

Eltern: Gisela und Willy Walker-Fercher jodeln seit über 25 Jahren
und sind Mitglieder im JK Balfrin in Visp.

Geschwister: Jessica 21 Jahre, Fachfrau Betreuung
Luca 17 Jahre, Lehre als Elektroinstallateur

Hobby: Jodeln, Akkordeon, Klavier, Fitness, Velofahren, Wandern, Jassen

Jodeln: von 6 – 9 Jahren im Kinderjodelchörli Oberwallis
Während 7 Jahren Einzel-Jodelunterricht mit Manuela Lehner-Mutter
Jodlerin und Vize-Dirigentin beim JK Balfrin Visp
Chor-Dirigentenausbildung EJV, Diplomübergabe 2019

Erfolge: Teilnahme am nationalen Folklorenachwuchswettbewerb 2010, in Bannwil, Final in
Laufen und mit Sieg am Final der Finalisten in Interlaken / Kursaal.
Finalistin am PrixWalo-Sprungbrett in Birr 2010,
Hopp de Bäse – Sendung 12.03.2011, Div. Konzertauftritte in CH,
16. April 2011 Siegerin der „Alpenrose 2011, die Schweizer Volksmusikshow“,
organisiert vom SFS mit dem Volkslied «S'isch mehr alles eis Ding», arrangiert von
Melanie Oesch von Oesch die Dritten.
17. Sept. 2011 Sieg am Nachwuchswettbewerb beim Musikantenstadl in Riesa D,
präsentiert von Andy Borg, Silvesterstadl-Finalisten 2011

Auftritte: Konzerte u. Auftritte in Rose D'Or Luzern, Braui-Stadl, Alpenrose, Donnschtig-Jass,
in Genf Rolexturnier, Bangkok Thailand, Tirol, etc. um nur einige zu nennen.

Tonträger: Ende Oktober 2011 erschien die erste CD von Carina Walker mit ihrem Papa Willy als
Akkordeonbegleiter und Mama Gisela als Duettpartnerin.
Im Mai 2014 erschien das 2. Album mit traditionellen Jodelliedern und
verschiedenen, neuen Jodel-Schlagern

Jodelpassion: Begeisterung am Jodelgesang schon als ganz junges Mädchen.
Jodeln ist in der Familie ein ständiges Hobby und Gesprächsthema
Jodeln kommt von Herzen und ist eine Leidenschaft mit dem Grundgedanken, den
Zuhörern Freude zu bereiten.

