

Hinweis

«Lilli Palmer & Rex Harrison»

Letzte Gelegenheit für das Gastspiel in Dornach u.a. mit dem Fricktaler David Jegge

(pd) Weit über das Fricktal hinaus bekannt ist Bassist David Jegge aus Sisseln. Zusammen mit dem Basler Schlagzeuger Johannes Gutfleisch und dem in Liestal tätigen Pianisten Martin Zanger bilden die Männer die Band fe-m@il, die für die Produktion «Lilli Palmer – Aus dem Leben einer preussischen Ameise» verantwortlich sind.

Sie spielen dabei nicht «nur» die Musik und singen, sondern verkörpern auch zahlreiche begleitende Männerfiguren wie zum Beispiel Rex Harrison, Carlos Thompson, Lord Dudley u.v.a. Die Solothurnerinnen Tanja Baumberger (Gesang, Lesung & Spiel) und Nora Bichsel (Tanz) verkörpern die Schauspielerin Lilli Palmer in all ihren Facetten.

«Lassen Sie sich von diesem Leben zwischen 1914 und 1986 verzaubern. Tauchen Sie ein in diese spannende Reise von Berlin, Paris, London, Hollywood, New York, über München nach Goldingen. Verfolgen Sie eine unbekümmerte Kindheit, Exil, Weltkrieg, Karriere und Eifersucht. Erleben Sie die Stars der Zeit live auf der Bühne. Lauschen Sie Lilli Palmer, Rex Harrison, Carlos Thompson, Lex Baker, Erik Charell und George Bernard Shaw. Lassen Sie sich von der Musik jener Jahre verzaubern. Und hören sie die bewegenden Lieder, wie «oh mein Papa» – «que sera sera» und solche die eigens



für diesen Abend geschrieben worden sind», so die Produzenten.

Die Lebensgeschichte der vergessenen Hollywood-Diva, welche 25 Jahre in der Schweiz gelebt, Bestseller verfasst hat und erfolgreich war als Malerin ist nach erfolgreicher Tour zum letzten Mal in Dornach zu erleben. Inszeniert von Thomas Dietrich, am 1. Februar 2020 in Dornach.

Bestens geeignet als Weihnachtsgeschenk. Im Vorverkauf gilt «early bird» – es lohnt sich! Weitere Details: fe-mail.ch /Tickets: eventfrog.ch

Bild (von links): David Jegge, Bass, Johannes Gutfleisch, Schlagzeug, Martin Zangerl, Klavier und musikalische Leitung, Nora Bichsel, Tanz und Choreo, Tanja Baumberger, Schauspiel und Gesang.
Foto: zVg