

Rümlang, im Juni 2019

## Rümlanger Dorffest vom 28. – 30.08.2020

Sehr geehrte Damen und Herren

Das schöne Dorffest 2017 gehört ja der Vergangenheit an. Dank der finanziellen Unterstützung der verschiedenen Sponsoren und Gönner konnte ein gelungenes Fest organisiert werden auf das die Festbesucher gerne zurückblicken. Das nächste Dorffest steht nun schon wieder vor der Tür. Durch den Wechsel im Gemeindepräsidium, konnte Peter Meier (neu gewählter Gemeindepräsident) als Patronatspräsident gewonnen werden.

Die Rumicornis (OK) haben sich schon einige Male getroffen und die Vorbereitungen laufen bereits auf Hochtouren. Es wird alles daran gesetzt, wieder ein gelungenes Fest zu organisieren von dem die Rümlanger und Rümlangerinnen noch lange erzählen werden.

Die verschiedenen Vereine und Aussteller werden auch dieses Mal wieder aktiv zum Gelingen des Dorffestes beitragen; sei dies mit einer Bar oder Festbeiz, durch Attraktionen, Darbietungen und/oder.... Natürlich darf neben den kulinarischen Angeboten eine Chilbi nicht fehlen.

Für kulturelle Darbietungen, Attraktionen, Druckerzeugnisse usw. sind wir wieder auf Unterstützung angewiesen; sei dies als Sponsor oder als Gönner. Über einen Sponsoring Beitrag oder einem Betrag nach Ihrem Ermessen würden wir uns sehr freuen.

Sponsorenkategorie I ab	CHF 2'000	Werbeplache, Logo auf Festzeitung/Flyer und Homepage
Sponsorenkategorie II	CHF 1000	Logo auf Festzeitung/Flyer und Homepage
Sponsorenkategorie III	CHF 500	Logo auf Homepage
Gönner	frei wählbar	ab CHF 150

Für eine wohlwollende Prüfung unseres Gesuchs danken wir Ihnen im Voraus herzlich.

Für Ihre Fragen und Anliegen stehen Ihnen Pia Bürki Lehmann (079 472 83 53, piabaer1@icloud.com) und Natascha Miranda (076 595 94 91, natascha.miranda1985@gmail.com) gerne zur Verfügung.

Auf unserer Homepage [www.dorffest-ruemlang.ch](http://www.dorffest-ruemlang.ch) können Sie viele interessante Informationen entnehmen. Ein Besuch lohnt sich!

Freundliche Grüsse



Pia Bürki Lehmann  
OK Dorffest



Natascha Miranda  
OK Dorffest