



<https://biz.li/35va>

DIE GASTSTÄTTE AM MARKT ROCKT MIT DER BAND "CARLINI, DODO LEO & MARTIN"

Veröffentlicht am 17.10.2024 um 19:31 von Redaktion AltkreisBlitz

Am 8. November 2024, um 19:30 Uhr findet in der Gaststätte Am Markt in Großburgwedel ein besonderes Benefizkonzert zugunsten der gemeinnützigen Organisation "Die Brückenbauer:innen ? Das Trauernetzwerk für Norddeutschland" statt.

Die "Brückenbauer:innen" engagieren sich für die psychosoziale Begleitung von Familien mit schwerkranken, versterbenden oder bereits verstorbenen Kindern und jungen Elternteilen im individuellen Abschieds- und Trauerprozess. Unter dem Motto "Musik kann eine Brücke sein", tritt an diesem Abend die Band "Carlini, Dodo Leo & Martin" auf, um Spenden für die Arbeit der Organisation zu sammeln und auf das wichtige Thema der Trauerbegleitung aufmerksam zu machen.



Die Band "Carlini, Dodo Leo & Martin". / Foto: Tanja Tarras

Die Band war schon öfter in der Gaststätte Am Markt zu erleben und hat inzwischen eine feine Burgwedeler Fangemeinde hinter sich versammelt. Dieses Mal kommen die drei Herren Marino Carlini, Dodo Leo und Thomas Martin mit ihrem neuen Album "Castle In The Sky". Der Erlös des Konzertes fließt vollständig in die Arbeit der "Die Brückenbauer:innen gGmbH". Die Wirtsleute Dieter und Christa Henke erklären: "Gerade der Verlust eines Kindes ist für betroffene Familien eine unfassbar schmerzvolle Herausforderung. Da Trauerbegleitung von den Krankenkassen nicht bezahlt wird, sind "Die Brückenbauer:innen" auf Spenden und Förderungen angewiesen. Das Benefizkonzert ist für uns eine großartige Gelegenheit, diese wunderbare Arbeit zu unterstützen und einen kleinen Beitrag für Familien in Not zu leisten." Die Anmeldung für das Konzert erfolgt per Mail an kontakt@bautbruecken.org. Eine Spende pro Person zwischen 15 und 20 Euro ist erwünscht. Wer nicht am Konzert teilnehmen kann, aber dennoch spenden möchte, findet auf der Homepage www.bautbruecken.org alle notwendigen Informationen über "Die Brückenbauer:innen gGmbH".