

Rockende Köche spielen 13 000 Euro ein

„Cook meets Rock“ von Dirk Mölter und Jörg Widlicky bringt hohe Spendensumme für das Kinderhospiz „Pusteblume“

Winterbach/Stuttgart.

Es gibt auch in Zeiten von Corona gute Nachrichten. Und das hier ist eine davon: 13 000 Euro bekommt das Backnanger Kinderhospiz „Pusteblume“ von den Organisatoren der rockenden Kochshow „Cook meets Rock“.

Zum vierten Mal haben der Winterbacher Dirk Mölter und der Schorndorfer Jörg Widlicky und ihre Mitstreiter diese prominent besetzte Küchenparty auf die Beine gestellt. Im Februar traten im Atrium der Messe Stuttgart Köche wie Ralf Zacherl, Frank Oehler, Felicitas Then oder Ralf Jakumeit auf und bekochten die 400 zahlenden Besucher. Vier Winzer und zwei Brauereien schenkten Süßfiges aus. Dazu gab es Rockmusik von Ski King. Die Sat-1-TV-Moderatorin Lina van de Mars führte durch den Abend. Und für die Tattoo-Liebhaber sorgten die Künstler Dany Basic und Matthias Seebo für bunte Momente, die unter die Haut gingen.

Alles war für die Gäste im Preis inbegriffen. Lediglich im Klamottenshop, an der Cocktailbar sowie für Tattoos und das neue Styling beim Barbier wurde ein Obolus erbeten. Allerdings galt auch hier: Der komplette Erlös wanderte ungestreift in den Spendentopf – der letztendlich mit 13 000 Euro prall gefüllt war.

Hierüber hat sich besonders Mieke Mann gefreut, Koordinatorin des Backnanger Kinderhospizes: „Mehrfachen, herzlichen Dank an das ganze Team von Cook meets Rock! Es war ein sehr spannender Abend, das Essen war richtig, richtig gut, die Unterhaltung sehr abwechslungsreich, die Gespräche mit unseren Tischnachbarn wirklich interessant – und dafür auch noch eine so tolle Spende zu erhalten, das sind die Superlativen unserer Arbeit!“

Mit diesem Lob war für Dirk Mölter und Jörg Widlicky endgültig klar: Die Organisationsstrapazen haben sich wieder einmal gelohnt.



Köche, Rockmusiker, Tattoo-Künstler – ein unterhaltsamer Mix war bei „Cook meets Rock“ Mitte Februar auf der Stuttgarter Messe am Start.
Foto: Oswald Fotodesign