

Pressemitteilung

170/2018

1.673 Zeichen

„Kann Spuren von Heimat enthalten“ – Am 4. November 2018 ein letztes Mal durch die Ausstellung

Marktredwitz, 26. Oktober 2018. Jede schöne Ausstellung geht einmal zu Ende. „Kann Spuren von Heimat enthalten“ verabschiedet sich am 4. November 2018 aus Marktredwitz. Von 13.00 Uhr bis 17.00 Uhr sind die Besucher herzlich eingeladen, ein letztes Mal den Rundgang durch diese Ausstellung und ihre Inszenierungen zu nehmen. Zusätzlich sind an diesem Tag auch alle anderen Ausstellungen des Egerland-Museums, darunter die einmalige Sonderausstellung „Patente Franken“, geöffnet. Und das bei freiem Eintritt! Außerdem dürfen sich die großen und kleinen Besucher auf eine leckere Überraschung freuen.

In "Kann Spuren von Heimat enthalten" dreht sich alles um Knödel und Nocken, Königsberger Klopse oder Karlsbader Oblaten. Die Sonderschau setzt sich mit dem Essen und Trinken, mit der Identität und der Integration der Deutschen des östlichen Europas auseinander. Diese brachten ihr kulinarisches Erbe als Flüchtlinge oder Vertriebene während des Zweiten Weltkriegs oder in der Zeit danach aus ihrer Heimat mit. Heute stellt sich die Frage: Was wird bei uns gekauft, gegessen, gekocht und gebacken, ohne dass über die Herkunft der Speisen und Rezepte nachgedacht wird?

Im Rahmen der Finissage werden um 14.00 Uhr und 16.00 Uhr Kuratorenführungen angeboten, die einen noch tieferen Einblick in die spannenden Ausstellungsthemen erlauben. Beim Blick hinter die Kulissen verraten die „Ausstellungsmacher“ ihre Herangehensweise – das

Seite 1

Stadt Marktredwitz • Pressestelle
95614 Marktredwitz

Telefon: 09231/501-116 • Telefax: 09231/501-333116

E-Mail: pressestelle@marktredwitz.de • www.marktredwitz.de

„Making-off“ – zur Konzipierung einer Ausstellung. Da die Anzahl der Teilnehmer bei den Führungen begrenzt ist, wird um vorherige Anmeldung gebeten.

Kontakt:

Egerland-Museum

Fikentscherstraße 24, 95615 Marktredwitz

Tel. 09231/3907

andrea.martens@marktredwitz.de

www.egerlandmuseum.de