

Pressemitteilung

07.05.2026

„Festival aufm Platz“ kommt wieder nach Lingen

Am Donnerstag, den 25.06.2026, um 18.00 Uhr, ist das „Festival aufm Platz“ auf dem Marktplatz in Lingen zu Gast, ganz ohne Anmeldung und bei freiem Eintritt. In dem musikalisch-literarischen Programm „Durch die Walachei“ liest James Bond-Stimme Dietmar Wunder auf der mobilen Festivalbühne aus dem Kultroman „Tschick“, zusammen mit virtuos gespielter Musik vom Vision String Quartet.

Mit „Tschick“ gelang dem Autor Wolfgang Herrndorff ein rasantes, zartes Stück Literatur, das schnell zum Kultroman avancierte: Dem Jugendlichen Maik Klingenberg stehen öde und ereignislose Sommerferien bevor, allein am Pool der elterlichen Villa – bis Tschick mit seinem klapprigen Auto vor der Haustür steht. Ein wilder Ritt durch die ostdeutsche Provinz beginnt.

Sprecher Dietmar Wunder und das Vision String Quartet verwandeln die Textvorlage in ein Roadmovie für die Ohren. Packend gelesen, mit virtuosen Eigenkompositionen zwischen Pop, Rock, Funk, Minimal und Singer-Songwriter-Musik.

Ein Programm, das aufhorchen lässt! Denn die vielfach ausgezeichneten Musiker des Vision String Quartet gehören zu den bemerkenswertesten Streichensembles ihrer Generation. Synchron- und Hörbuchsprecher Dietmar Wunder kennt man als deutsche Stimme von „James Bond“-Darsteller Daniel Craig, Adam Sandler oder Sam Rockwell.

Festival aufm Platz ist ein Gemeinschaftsprojekt der VGH Stiftung und der Niedersächsischen Sparkassenstiftung.

Die Veranstaltung findet im Freien statt, dauert ca. eine Stunde und ist bestuhlt. Der Eintritt ist frei, eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Termin: Donnerstag, 25.06.26, 18 Uhr, Marktplatz, Lingen

Veranstalter: Niedersächsische Sparkassenstiftung und VGH Stiftung

Mit freundlicher Unterstützung von: Stadt Lingen, Sparkasse Emsland, VGH Regionaldirektion Lingen

Weitere Informationen: www.festival-aufmplatz.de

Pressekontakt:

Niedersächsische Sparkassenstiftung / VGH Stiftung

Kirsten Karg

kirsten.karg@svn.de

Telefon: 0511 / 3603 - 741