

Ihre Ansprechpartnerin:
Bettina Koch
Presse | Team Kommunikation

Tel. +49 441 361 613 31
Mobil +49 151 122 89 636
presse@oldenburg-tourist.de

Oldenburg startet vorbereitet in die Grünkohlsaison „Hallo Grünkohl“ und neues Gruppenangebot machen Appetit auf die Saison

business.oldenburg-tourismus.de/presse

Oldenburg, 18. Oktober 2024 – Die kalte Jahreszeit beginnt in Oldenburg auf genussvolle Weise: Am 3. November startet auf dem Rathausmarkt das beliebte kulinarische Fest „Hallo Grünkohl“. Unter freiem Himmel erwartet die Besucherinnen und Besucher Grünkohl in allen Variationen, serviert an langen Tafeln. Ein abwechslungsreiches Rahmenprogramm begleitet die Veranstaltung, während die Geschäfte ab 13 Uhr zum verkaufsoffenen Sonntag einladen. Seit über 10 Jahren organisiert die Oldenburg Tourismus und Marketing GmbH (OTM) diese Veranstaltung, bei der Liebhaber des Kultgemüses voll auf ihre Kosten kommen. Weitere Informationen und Impressionen finden Interessierte unter kohltourhauptstadt.de/saisonstart.

Neues Gruppenangebot: Kohl & Kultur – Tradition trifft Zeitgeist

Zeitgleich präsentiert die OTM ein neues Angebot für Gruppen: Die Stadtführung „Kohl & Kultur“. Ab November können Gruppen von 6 bis 20 Personen die Tradition und Geschichte der Oldenburger Kohlfahrten ganzjährig erleben. Neben spannenden Einblicken in die regionale Grünkohlkultur erwarten die Teilnehmerinnen und Teilnehmer interaktive Elemente und Spiele. Buchungen sind ab sofort bei der Touristinfo Oldenburg möglich. Weitere Informationen gibt es unter oldenburg-tourismus.de/gruppenangebote.

Tee, Pralinen und kreative Fanartikel

Grünkohl mit Pinkelwurst - nichts Neues, der Essens-Klassiker. Die OTM erweitert das klassische Grünkohlerlebnis um eine Vielzahl kreativer Angebote aus Oldenburg. Von Tee über Pralinen bis hin zu originellen Fanartikeln - neben vielen anderen Lebensmitteln, in denen der Grünkohl steckt, bietet die Oldenburg Tourist Information zum Saisonstart eine breite Palette an Artikeln, die das regionale Kultgericht stylisch neu interpretieren.

