

Bergmann in Walle: Wellness und Heiztechnik neu erleben!

Am 2. Juli 2025 lädt der Innungsbetrieb Bergmann in Walle zu einem Abend über innovative Badgestaltung und Heiztechnik ein.



Rosenheimer Straße 11, 28357 Bremen, Deutschland - Die Ansprüche an die Ausstattung von Gebäuden sind heutzutage hoch. Design, Komfort, Energieeffizienz und Alltagstauglichkeit stehen im Fokus der Kunden. In diesem Kontext hat der Innungsbetrieb Bergmann mit Sitz in der Rosenheimer Straße 11 in Walle, Bremen, eine Vorreiterrolle eingenommen. Seit 1996 realisiert das Unternehmen Sanitär- und Heizprojekte und beschäftigt aktuell 45 Mitarbeiter, darunter Gesellen, Meister, Auszubildende sowie Bürokräfte. Die Unternehmensleitung, bestehend aus Marco Unger (Sanitär), Sascha Kirschenlohr (Heizungs- und Lüftungstechnik) und Jens Pallas (Kundendienst), hat seit 2021 frischen Wind in die Geschäfte gebracht.

Ein besonderes Augenmerk legen die Experten von Bergmann auf die Badgestaltung. Das Bad wird nicht mehr bloß als Ort der Körperpflege betrachtet, sondern als Wohnzimmer mit Wohlfühl-Atmosphäre. Die Kunden wünschen individuelle Lösungen, die Design und Komfort vereinen. Beliebte Materialien sind unter anderem Armaturen in Schwarz, Messing und Kupfer, fugenlose Oberflächen sowie Heizdesigns mit LED und Bluetooth-fähigen Elementen. Besonders umweltfreundliche Materialien wie Lehmputze und zertifizierte Produkte kommen ebenfalls zum Einsatz.

Moderne Heiztechnik im Fokus

Der Bereich Heiztechnik und moderne Technologien nimmt einen wichtigen Teil des Unternehmens ein. Bergmann bietet die Planung, Umsetzung und Wartung von Heizsystemen aus einer Hand. Hohe Nachfrage besteht vor allem nach Wärmepumpen, die als eine der nachhaltigsten Heizlösungen gelten. Zudem zeigt sich Interesse an modernen Gasgeräten und Fernwärme. Ein neuer Ausstellungsbereich am Firmensitz soll gezielt diese innovativen Heiztechniken präsentieren. Hier wird unter anderem eine neue Wärmepumpenanlage vorgeführt, die bereits installiert und erprobt ist.

Gerade die Kombination aus traditionellen Heizmethoden und innovativen, intelligenten Systemen steht im Trend. Laut der Webseite [shk-sanierung.de](https://www.shk-sanierung.de) gilt die Integration smarter Thermostate und automatisierter Klimaanlage als Standard, um die Energieeffizienz weiter zu erhöhen. Die Verwendung umweltfreundlicher Materialien und die individuelle Gestaltung von Badezimmern sind zentrale Themen, die die Firma Bergmann in ihren Projekten umsetzt.

Veranstaltung rund um Hygienekultur

Interessierte sollten auch den bevorstehenden „Japanischen Abend“ am 2. Juli nicht verpassen. Hier dreht sich alles um das Thema „Hygiene und Wellness – für Körper und Seele“. Zu

dieser geselligen Veranstaltung lädt Bergmann zu einem anregenden Austausch über Badkultur und Japanische Sanitärprodukte, insbesondere das innovative WASHLET-WC mit Bidet-Funktion von TOTO, ein. Anmeldungen sind bis zum 18. Juni unter der E-Mail-Adresse veranstaltung@bergmann-bremen.de möglich.

Ein zusätzlicher Blick auf die nachhaltigen Heizlösungen zeigt, dass gemäß Informationen von ecoforest.com Technologien wie aerothermische und geothermische Systeme zunehmend an Bedeutung gewinnen. Diese Systeme sind nicht nur umweltfreundlich, sondern bieten auch langfristige Kosteneinsparungen durch ihre hohe Energieeffizienz. Zudem unterstützen staatliche Anreize und Förderungen umweltfreundliche Heiztechnologien und senken die Anfangskosten für Verbraucher.

Mit einem klaren Fokus auf nachhaltige Architektur und innovative Heizlösungen ist Bergmann in Walle gut gerüstet, um den gestiegenen Anforderungen der Kunden gerecht zu werden. Die Kombination aus fachlicher Expertise, ansprechendem Design und ökologischen Materialien sorgt dafür, dass die Kunden von Bergmann nicht nur ein gutes Händchen bei der Badgestaltung, sondern auch bei der Heiztechnik haben.

Details	
Ort	Rosenheimer Straße 11, 28357 Bremen, Deutschland
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.weser-kurier.de• www.shk-sanierung.de• ecoforest.com

Besuchen Sie uns auf: mein-bremen.net