

Presseinformation

Bürgerversammlung Quadrath-Ichendorf „Quadrath-Ichendorf gestalten - Bürger machen Stadt“

Die Kreisstadt Bergheim lädt alle am Stadtteilprozess „Bürger machen Stadt“ interessierten Quadrath-Ichendorfer Bürgerinnen und Bürger herzlich ein zur

**2. Bürgerversammlung am 13.07.2017, 18:00 Uhr,
im Bürgerhaus Quadrath-Ichendorf, Rilkestraße / Graf-Beissel-Platz**

Bereits im Jahr 2011 wurde mit der Entwicklung eines Integrierten Handlungskonzeptes für den Stadtteil Quadrath-Ichendorf begonnen. Nun wird dieses Konzept fortgeführt werden, indem konkrete Projekte erarbeitet werden und ein neues Thema mit aufgenommen wird: die Gestaltung des öffentlichen Raumes.

Um eine Gestaltungslinie des öffentlichen Raumes zu entwickeln, wird ein Werkstattverfahren mit drei Planungsteams durchgeführt. Auf der Bürgerversammlung am 30.05.17 haben sich die Planungsbüros vorgestellt und sind in regen Austausch mit den Bewohnerinnen und Bewohnern von Quadrath-Ichendorf getreten. Alle Anwesenden hatten die Möglichkeit, wichtige Botschaften, Ideen und Anregungen zur Aufwertung des öffentlichen Raumes mitzuteilen. Nun geht die Beteiligung um die Gestaltung des öffentlichen Raumes in die zweite Runde.

In der kommenden Bürgerversammlung werden nun die Konzepte der planenden Landschaftsarchitekten und -architektinnen vorgestellt. Hier wird eine zweite Gelegenheit geboten, sich zu den Stärken und Schwächen der vorgestellten Konzepte zu äußern und diese zu bewerten. Im Anschluss an die Veranstaltung wird die Jury unter Einbeziehung der Bewertungen der Bürgerschaft eines der vorgestellten Konzepte als Gewinner benennen und den politischen Gremien der Stadt zur Beschlussfassung vorschlagen. Auf Grundlage des ausgewählten Konzeptes wird dann zum Ende des Jahres der Antrag um die Aufnahme in das Förderprogramm „Soziale Stadt“ gestellt.

Datum: 29. Juni 2017
Abteilung: Soziale Hilfen, Wohnen und Integration
Auskunft erteilt: Jan Schnorrenberg
Telefon: 02271 / 89-209
E-Mail: jan.schnorrenberg@bergheim.de
Internet: www.Bergheim.de