

Bau – Weitere Fördermittel für die Pausa vom Bund: Die Sanierung und Umnutzung des ehemaligen Textilbetriebs soll zügig weitergehen. Mössingen ist eine von 380 Kommunen

Eine halbe Million Euro

MÖSSINGEN. In einem Brief teilte die Bundestagsabgeordnete des Wahlkreises Tübingen-Hechingen, Staatssekretärin Annette Widmann-Mauz MdB, dem Oberbürgermeister der Großen Kreisstadt Mössingen Werner Fifka und seinem Nachfolger Michael Bulander mit, dass die Blumenstadt einen weiteren Förderzuschuss von mehr als einer halben Million Euro erhält.

Dieser wird im Rahmen des Programms »Stadtumbau West« des Bundesministeriums für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung (BMVBS) für die Sanierung der Pausa gewährt. So ist es einer Pressemitteilung der Abgeordneten zu entnehmen. Widmann-Mauz beruft sich auf eine Aussage ihres Amtskolle-

gen, Parlamentarischer Staatssekretär Andreas Scheuer MdB, aus dem BMVBS.

Scheuer habe ihr mitgeteilt, dass die zusätzlichen 511 221 Euro für die städtebauliche Erneuerung auf dem Areal der ehemaligen Firma Pausa vorgesehen sind und der Aufstockung der bereits seit 2008 laufenden Fördermaßnahme durch den Bund dienen.

Mössingen hat Potenzial

Mit seiner Städtebauförderung verfolgt der Bund das Ziel, so wird es in der Pressemitteilung weiter erläutert, die Städte und Gemeinden gerade in finanziell schwierigen Zeiten zu stärken und mit Blick auf den demografischen Wan-

del zukunftsfähig zu machen. Widmann-Mauz: »Die Zusage aus Berlin zeigt nicht nur, dass Mössingen mit der Stadtentwicklung auf dem richtigen Weg ist und mit planerischem Geschick überzeugen konnte. Die Zusage zeigt vor allem das Vertrauen des Bundesministeriums in das Potenzial der Stadt Mössingen, das Projekt zügig voranzutreiben.«

Das Programm »Stadtumbau West« unterstützt derzeit rund 380 Kommunen bei der Bewältigung des demografischen und wirtschaftlichen Strukturwandels. Hierzu zählen insbesondere altindustrielle, vielfach monostrukturierte Orte im Bereich des Bergbaus, der Stahl- und – wie im Falle Mössingens – der Textilindustrie. (em)