

Baufirma Budau soll erst der Anfang sein

Dietzenbach (tsk) – Das Bauunternehmen P. A. Budau hat in Dietzenbach im Gewerbegebiet Süd ein Grundstück erworben. Das 2400 Quadratmeter große Gelände befindet sich in der Johannes-Gutenberg-Straße. Er wurde zum Preis von 240.000 Euro gekauft. Der notarielle Kaufvertrag wurde am 26. Juni unterzeichnet. Im Oktober 2013 hatte die Stadtverordnetenversammlung grünes Licht für die Ansiedlung des Unternehmens gegeben.

Zunächst hatte die Firma geplant, das Grundstück für drei Jahre zu pachten. Allerdings wurde eine Option zum Kauf eingeräumt. Budau beabsichtigte ursprünglich, sich mit der Kaufentscheidung bis Herbst 2016 Zeit zu lassen.

Auf dem Gelände möchte das Unternehmen, das viele Baustellen in der Region Frankfurt Rhein Main betreut, nicht nur Bauhilfsstoffe wie Steine, Mörtel, Zement, PVC-Rohre und Baumaschinen, etwa Kräne, zwischenlagern – Bau-



Geschäftsführer Uwe Budau (von links) und Bürgermeister Jürgen Rogg trafen sich auf dem Gelände im Gewerbegebiet Süd, welches die Firma P. A. Budau kürzlich erworben hat. Von hier aus werden nun Bauprojekte koordiniert.

Foto: Kammermeier

projekte sollen auch von hier aus koordiniert werden.

Dazu hat das Unternehmen bereits Baucontainer auf das Gelände aufstellen lassen. Etwa zehn Mitarbeiter sollen hier beschäftigt werden.

Die Firma P. A. Budau wurde 1964 gegründet und beschäftigt rund einhundert Mitarbeiter. Sie führt

Großprojekte im Hoch- und Tiefbau, im schlüsselfertigen Bauen und in der Altbausanierung aus. Ihr Firmensitz ist in Idar-Oberstein. Die vergangenen acht Jahre koordinierte das Unternehmen seine Projekte von der Baustellenzentrale in der Cargo City Süd am Flughafen Frankfurt aus. Nun werden Projekte zukünftig

von Dietzenbach aus gesteuert.

Bürgermeister Jürgen Rogg sieht in dem Verkauf des städtischen Grundstücks eine Art „ersten kleinen Anker“ an dieser Stelle des Gewerbegebietes. Er ist zuversichtlich bis Jahresende weitere Ansiedlungen und Expansion am Standort Dietzenbach verbuchen zu können.