

**STADT GÜGLINGEN**  
**Tagesordnungspunkt 8 a)**  
**Vorlage Nr. 129/2013**  
**Sitzung des Gemeinderates**  
**am 12.11.2013**  
**-öffentlich-**  
816.4:0001

## **Energetische Stadtsanierung Güglingen**

Nach Beschlussfassung vom 07.05.2013 wurde die Wüstenrot Haus- und Städtebau GmbH mit der Antragstellung zur Förderung eines integrierten Quartierskonzepts bei der Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW) beauftragt. Die Bewilligung der Fördermittel in Höhe von 59.192,00 €, das entspricht 65% der förderfähigen Kosten, wurde am 20.08.2013 erteilt. Mit der Erstellung des Konzepts wurden das Ingenieurbüro Schuler GmbH (IBS) und die Wüstenrot Haus- und Städtebau GmbH beauftragt.

Zunächst ergeben sich folgende erste Rahmendaten für das Projekt:

20.08.2013	Bewilligungsdatum
15.10.2013	Gemeinsamer Projektbeginn
12.11.2013	Bekanntgabe des Projektsbeginns im Gemeinderat
Sommer 2014	Zwischenbericht
Dezember 2014	Vorlage Ergebnisbericht Stadtverwaltung
Januar 2015	Vorlage und Beschluss Ergebnisbericht Gemeinderat
20.02.2015	Einreichung Verwendungsnachweis bei der KfW

Aktuell werden folgende Themen bearbeitet:

- Erstellung eines Rahmenterminplans inkl. Meilensteinplanung
- Erstellung von Bedarfslisten für benötigte Unterlagen
- Vorbereitung Fragebogenaktion und Bekanntgabe im Amtsblatt
- Vorbereitung Informationsveranstaltung und Webauftritt über gueglingen.de
- Vorbereitung einer Adressatenliste zur Einbeziehung von Handel und Gewerbe zur Nutzung technischer Potenziale und zur Prüfung eines „Energienetzwerks“ für Beratung und Umsetzung
- Vorbereiten der Bestandsaufnahme
- Ermitteln aller aktuellen und relevanten Planungen
- Klärung von Einzelberatungsoptionen

Die Fragebogenaktion zum Thema „Energieeffizienz“ und „Klimaschutz“ soll spezielle Angaben zum Gebäudezustand und zur persönlichen Einstellung abfragen. Der Bogen wird von IBS in Absprache mit der WHS erstellt. Schwerpunkte der Untersuchungen innerhalb des Gesamtkonzepts werden die Gebiete „Herrenäcker“ und „Ortsmitte Güglingen“ sein.

Den 06.11.2013/wo