

Bezirksvertretung befasste sich mit Zentrum

Applaus: Gute Ideen für Garath

So etwas hat Klaus Mauersberger in seiner zweijährigen Amtszeit als Bezirksvorsteher noch nicht erlebt. Begeisterter Applaus brandete während der Sitzung der Bezirksvertretung 10 auf, nachdem der Architekt Guido Kammerichs seine Pläne zur Umgestaltung des Garather Zentrums präsentiert hatte. In einem 1,7 Mio. Euro teuren Projekt, sollen nicht nur sämtliche Bodenbeläge der City erneuert werden, sondern auch neue Beleuchtungskörper für eine freundlichere Atmosphäre in der Fußgängerzone sorgen.

Zur Verschönerung sind ebenfalls neue Brunnen und Bepflanzungen vorgesehen. Highlight der Präsentation war ein geplantes Glaskuppeldach, das das ehemalige Karstadtgebäude umspannen soll. Hierbei müssen

allerdings private Sponsoren in die Bresche springen.

Eben dieses Karstadtgebäude hat inzwischen einen neuen Eigentümer gefunden. Der Lebensmitteldiscounter Aldi wird zusammen mit einigen kleineren Läden möglicherweise schon Ende des Jahres das Zentrum wiederbeleben. Zusätzlich sollen im zweiten Stock Verwaltungsstellen installiert werden. Mauersberger hofft hierbei auf ein Bürgerbüro: „Wir wollen eine neue Anlaufstelle schaffen. Einen Magneten für Garath.“

Das wünscht sich auch Manfred Heinze, der Mitglied in der Bürgerinitiative „Garath jetzt“ ist. Er präsentierte seine Vorstellungen zur Umgestaltung des Sonnenplatzes. Ihm schwebt eine Mischung aus Kleingartenkunst und Spielertreffpunkt vor.



Lang ist's her. Karstadt gibt es nicht mehr in Garath, dafür aber eine Reihe neuer Ideen für das Zentrum.

Foto: Archiv

Hierbei erntete er mindestens ebensoviel Beifall wie Kammerichs. „Die Leute sollen wieder gerne zu dem Platz kommen. Die Pflege könnte durch Paten und die Stadt gemeinsam organisiert werden“, erklärt Heinze. Die Kosten für den Umbau

würden nach seiner Schätzung rund 300 000 Euro betragen.

Einigkeit herrschte bei den Sitzungsteilnehmern darin, dass schnell etwas getan werden müsse. Wobei sie allen Garathern wohl aus der Seele gesprochen haben. sie