



Limmatwelle 8. September 2016

Die Baugespanne stehen

Mit dem geplanten Neubau, will das St. Bernhard fortschrittliche Altersbetreuung anbieten.

29 Baugespannstangen markieren Ecken, Höhen und Länge des neuen Alterszentrums St. Bernhard im Langäcker Wettingen, das für die Bevölkerung der Gemeinde Wettingen geplant wird. Gleichzeitig mit der «Aussteckung» ist die Voreingabe des Baugesuches an die Gemeinde erfolgt. Damit will die Bauherrschaft St. Bernhard AG wichtige Bereiche wie Volumetrie mit Grenzabständen, Gebäudehöhen und Geschossigkeit, Erschliessungs- und Umgebungskon-

zept sowie Ausnutzungsberechnung geprüft und beurteilt haben. Es geht also vorwärts mit dem Neubauprojekt.

Das in Planung befindliche Alterszentrum St. Bernhard steht für eine neue Dimension der Altersbetreuung: Neben 100 Pflegebetten in Einzelzimmern und 3 Ferienzimmern sind auch 41 Eineinhalb- und 31 Zweieinhalb-Zimmerwohnungen mit Dienstleistungen vorgesehen. Diese Verbindung von Pflege- und Betreuungsangebot sowie Wohnungen mit Dienstleistungen ist die ideale Kombination für eine fortschrittliche Altersbetreuung. Neu ist dabei, dass Bewohnerinnen und Bewohner auch mit steigender Pflegebedürftigkeit in der eigenen Wohnung im Alterszentrum

bleiben dürfen. Sie können Dienstleistungen sowie Betreuung und Pflege zusätzlich nach Bedarf in Anspruch nehmen und müssen die gewählte Wohnform nicht mehr verlassen - ein Konzept, das ganz auf die Bedürfnisse der betagten Menschen ausgerichtet ist. Mit dem Konzept «Wohnen bleiben» wird auch eine Vorgabe im Altersleitbild der Gemeinde Wettingen erfüllt. Mit all diesen Neuerungen wird das geplante Alterszentrum Vorbildcharakter haben, ist doch St. Bernhard zur Zeit eine der ersten Institutionen im Aargau, die diese fortschrittliche Altersbetreuung bieten will.

ZVG

Weitere Informationen zum Bauprojekt unter 056 437 25 00

Bauherrschaft: Alterszentrum St. Bernhard
Rebbergstrasse 24
5430 Wettingen

Bauobjekt: Vorentscheid Neubau
Alterszentrum

Baustelle: Langäcker

Parzelle: 5799

Zusatzgesuche: keine