



Wolfgang Hellmich
Mitglied des Deutschen Bundestages
Vorsitzender des Verteidigungsausschusses

Pressemitteilung

Mehrgenerationenwohnen ist zukunftsweisend

Lippstadt, 18. Januar 2017 – Gemeinsam besuchten die Landtagsabgeordnete Marlies Stotz und der Bundestagsabgeordnete Wolfgang Hellmich (beide SPD) verschiedene Unternehmen und Vereine in Lippstadt.

Besonderen Schwerpunkt legten die beiden Politiker auf den Besuch sozialer Einrichtungen. So informierten sich die Abgeordneten bei KIA (Keiner ist allein) e.V. bei den Vorstandsmitgliedern Hartmut Befeldt und Christian Schoen über die Arbeit des Vereins. „Die Arbeitseinsätze der ehrenamtlichen Mitarbeiter werden von ihnen selbst organisiert“, so Befeldt. „Durch diese dezentrale Arbeitsweise funktioniert unser Verein auch so gut.“ KIA e.V. unterhält unter anderem eine Tafel, einen Mittagstisch und eine Kleiderkammer für sozialschwache, alleinstehende und einsame Menschen.

Nach einem anschließenden Besuch der AWO ging es am Nachmittag zu einer Besichtigung des Mehrgenerationenwohnhauses an der Otto-Hahn-Straße. Das Architektenehepaar Lange verfolgte die Idee einer solchen Wohnstätte bereits seit 2008. Im vergangenen Jahr konnte das Projekt vorerst abgeschlossen werden. Viel zu verdanken hat das Mehrgenerationenwohnhaus auch Hans-Werner Koch, der die Mitglieder der eigens für das Wohnprojekt gegründeten Genossenschaft immer wieder motivierte. „Die Errichtung des ersten Mehrgenerationenhauses in Lippstadt hatte einige Hürden zu überwinden“, so Hans-Werner Koch. „Nun planen wir bereits den Bau eines zweiten Hauses auf dem Nachbargrundstück.“

Wolfgang Hellmich zog sein Fazit aus dem Tag: „Im Zusammenhang mit der spürbaren Individualisierung und dem Trend hin zu einer Singlegesellschaft müssen wir vor allem im kommunalen Bereich verstärkt über eine soziale Erneuerung nachdenken. Unsere Städte sind nur so lebendig, so menschlich und so zukunftsfähig, wie sich jeder und jede Einzelne einbringt. Ich freue mich daher sehr über das Engagement der Bürger hier in Lippstadt.“