

Premiere für innovatives Abfallsammelsystem in Neubau GWG-Wohnanlage Wimhölzel-Hinterland

LINZ AG bietet die ersten Unterflur-Abfallbehälter in Linz an

Gleichzeitig mit der Besiedlung des ersten Abschnitts des Neubaus der Wohnanlage Wimhölzel-Hinterland und der Übergabe von über 100 Wohnungen an die neuen Mieter*innen feiert die GWG gemeinsam mit der LINZ AG eine Premiere: Denn hier wurde erstmals eine Wohnanlage mit den neuen Unterflur-Abfallbehältern ausgestattet. Unterflurbehälter sind unterirdische Abfallbehälter mit oberirdischen Einwurf-Säulen und stellen ein modernes sowie nachhaltiges Abfallsystem dar.

Das Unterflur-Abfallentsorgungssystem bietet eine effiziente und vor allem flächenschonende innovative Lösung für die Entsorgung von Abfällen für die GWG-Bewohner*innen. Die Vorteile dieser Lösung bestehen in einem Wegfall der bisher dafür benötigten Flächen innerhalb des Gebäudes für die Abfallbehälter. Darüber hinaus lässt sich damit auch eine Reduktion von unangenehmen Gerüchen innerhalb eines Gebäudes erzielen. Diese Flächen stehen so für andere Nutzungen – wie beispielsweise Fahrradabstellplätze – den Bewohner*innen zur Verfügung. Und nicht zuletzt treten an der Oberfläche nur noch die Einwurfschächte optisch dezent in Erscheinung. Für die LINZ AG bietet sich der Vorteil einer effizienten und zeitsparenden Entleerung.

„Als GWG-Aufsichtsratsvorsitzender möchte ich betonen, dass wir mit diesem neuen System in Linz eine Vorreiterrolle einnehmen. Mit den Unterflur-Abfallbehältern können wir die Betriebskosten und damit auch die Mieten der Bewohner*innen niedrig halten und ihre Lebensqualität steigern“, freut sich Stadtrat und GWG-Aufsichtsratsvorsitzender Dietmar Prammer.

„Wir freuen uns, dass wir innerhalb der Unternehmensgruppe Linz Seite an Seite mit der GWG dieses wichtige Projekt umgesetzt haben. Die Unterflurbehälter sind eine innovative Ergänzung zum bestehenden Sammelsystem und ein weiterer Schritt zu einer noch lebenswerteren und saubereren Stadt“, sagt LINZ AG-Generaldirektor DI Erich Haider, MBA.

PRESSEAUSSENDUNG
GWG Linz
11. September 2023



Die beiden GWG-Geschäftsführer Nikolaus Stadler und Wolfgang Steiger sind vor allem von der innovativen und nachhaltigen Lösung dieses neuen Abfallsammelsystems überzeugt: „Einerseits ergeben sich dadurch wertvollere Nutzungsmöglichkeiten von Flächen im Erdgeschoß. Andererseits schaffen wir eine optisch ansprechende und vor allem saubere Lösung für unsere Mieter*innen. Und wenn es dadurch gelingt, einen Beitrag zu niedrigen Betriebskosten zu erzielen, freut uns das im Interesse unserer Mieter*innen natürlich besonders!“

Im Außenbereich des Neubaus wurden seit Ende August 2023 zwei Unterflur-systeme mit Einwurfschächten für Abfälle/Reststoffe errichtet. Ein Unterflurbehälter fasst die wöchentliche Restabfallmenge einer Wohnanlage mit ca. 40 Wohnungen. Die Entleerung erfolgt mittels Kran des Entsorgungsfahrzeuges. Eine Sicherheitsplattform sorgt dafür, dass während des Entleerungsvorganges der Behälterschacht geschlossen bleibt.

Fotos ©: LINZ AG/Bayer

Foto 1: v.l.n.r.: Dir. Wolfgang Steiger, Dir. Nikolaus Stadler (beide GWG), Mag.^a Linda Peer (LINZ AG), Stadtrat Dietmar Prammer, DI Werner Sonnleitner, DI Erich Ehrentraut (beide LINZ AG)

Foto 2: Leerung des Unterflur-Abfallbehälters

Foto 3: Unterflur-Abfallsystem