

OBJEKT DES MONATS



WOHNHAUSANLAGE, HARBACH

Direkt neben dem historischen Schloss Harbach, dem Sitz des Rektorats der Diakonie de La Tour, entsteht Wohnraum für bis zu 1.700 Bewohnerinnen und Bewohner. Ein Lebensraum, der bedarfsorientiert mitwächst. Maßgeblich für die Umsetzung des Wohnprojektes sind die Ergebnisse der Machbarkeitsstudie SLiKH – Smart Living in Klagenfurt Harbach. Im Rahmen des vom Klima- und Energiefonds geförderten Smart City Projektes wurden neben den technologischen Aspekten für Gebäudetechnik, IKT und Smart-Home-Applikationen, auch soziale Aspekte betrachtet.

Pichlers Lüftungslösung für den Geschosswohnungsbau ermöglicht eine zentrale Belüftung der Wohneinheiten mit Wartung der Systemkomponenten zentral vom Dach. Das Betreten einzelner Wohneinheiten entfällt. Einfache Wartung, mehr Komfort. Diese Innovation ist ein harmonisches Zusammenspiel aus durchdachter Architektur und fortschrittlicher Haustechnik. Die wetterfeste Lösung lässt sich mit allen Lüftungsgeräten aus der PICHLER-Komplettserie LG 750 bis LG 6000 verwirklichen. Basis dafür ist einerseits der modulare Aufbau der Komfortlüftungsgeräte, der unzählige Varianten und Lösungen zulässt.

DATEN & FAKTEN

Standort: Klagenfurt am Wörthersee

Fertigstellung: 2025

Gebäudeart: Wohnhausanlage

Bauherr: LWBLK „Neue Heimat“ Gemeinnützige Wohnungs- und Siedlungsgesellschaft Kärnten GesmbH

Planer: IBU Ingenieurbüro Uhr

Gebäudetechnik: Uster Installationen GmbH

Produkte: LG 4000 WF, Schalldämpfer, KomFlex, Saugnischen, Ventile, Spiro-Rohre, Dachausbläser, Schleusenlüftungen

Produktgruppen:

LUFT
FÖRDERUNG

LUFT
FÜHRUNG

LUFT
VERTEILUNG

KOMFORT
LÜFTUNG

BRANDSCHUTZ
ENTRAUCHUNG

