



PROJEKT . PROJECT Das Einfamilienhaus gilt als die attraktivste Wohnform in Deutschland und in großen Teilen der Welt. Doch führt die damit verbundene Zersiedelung zu einer starken Verkehrsbelastung, Infrastrukturproblemen und weiterer Zerstörung der Naturlandschaft. Die qualitätsvolle Verdichtung ist eine Strategie, um diese Problematiken zu korrigieren. Ziel war es, Wohngebäude mit einer hohen Wohndichte zu errichten, welche jedoch die Wohnqualität des Einfamilienhauses mit Garten und Garage nicht verlieren. Single-family homes are considered the most attractive form of living in Germany and across most parts of the world. The related urban sprawl is leading to severe traffic congestion, infrastructure problems and increased destruction of the landscape. High-quality concentration is a strategy for correcting these disadvantages. The aim was to erect a residential building which has a high residential density, but does not lose the quality of living of a single-family home with a garden and garage.

JURYBEGRÜNDUNG . STATEMENT OF THE JURY Die besondere Architektur lässt den Betrachter die einzelnen Wohneinheiten wie moderne Einfamilienhäuser wahrnehmen, erfüllt aber zugleich die Funktion einer qualitätsvollen Verdichtung, die eine Entlastung der Umwelt zum Ziel hat. Ein interessantes Konzept, das formal und funktional hervorragend umgesetzt wurde. This special architecture presents the individual living units as modern family homes to the viewer, but also fulfils the function of a high-quality densification that aims to reduce the impact on the environment. An interesting concept that was solved brilliantly in a formal and functional way.

Wohnhäuser Christian-Morgenstern-Straße

Wohnbau . Residential building

Auftraggeber . Client

GWW Wiesbadener Wohnbaugesellschaft mbH, Wiesbaden, Germany,
www.gww-wiesbaden.de

Architektur/Entwurf . Architecture/Concept

Christ.Christ. associated architects GmbH, Roger Christ, Wiesbaden, Germany,
www.christ-christ.cc