

Partner AG und Sacker Architekten gewinnen 1. Platz in hochrangigem Architektenwettbewerb

- Siegerentwurf für Neubau der Unternehmenszentrale der SDK in Fellbach
- Büros für über 600 Mitarbeiter geplant

Offenburg, den 20. September 2018. Die Partner AG hat in Arbeitsgemeinschaft mit Sacker Architekten den Wettbewerb für den Neubau der Hauptverwaltung der Süddeutschen Krankenversicherung a. G. (SDK) in Fellbach bei Stuttgart gewonnen. Die Bauherren begründeten ihre Wahl mit dem innovativen Ansatz und einer begeisternden Architektur des Siegerentwurfs.

„Unser Entwurf für die über 26.000 qm große Unternehmenszentrale ist ein modernes Bürokonzept, das auf insgesamt 6 Geschossen Konferenzräume, Büros und ein Gesundheitszentrum im Untergeschoss umfasst“, erläutert Michael Stoz, Vorstand, Architekt und Innenarchitekt der Partner AG. „Der Siegerentwurf der beiden Architekturbüros hat uns überzeugt, da inspirierende Gestaltungselemente agiles Arbeiten und ein kreatives Miteinander der Mitarbeiter fördern“, erklärten Frank Bindzus, Bauherrenvertreter der SDK von der albrings + müller ag und Tobias Wurster, Bauherr der SDK. Über 600 Mitarbeiter werden in dem neuen Gebäude untergebracht. Im Erdgeschoss sind Konferenzräume geplant, die Fassade wird aus Keramik gestaltet. „Unsere umfangreichen Erfahrungen im gewerblichen Bau und ein großartiges Teamwork haben diesen Entwurf möglich gemacht“, ergänzt Christopher Höfler, geschäftsführender Gesellschafter der Sacker Architekten GmbH.

Pressekontakt:

Silke Tetzlaff
Marketing & PR
Partner AG
s.tetzlaff@partner-ag.de

PARTNER Aktiengesellschaft
Wilhelm-Bauer-Strasse 14
77652 Offenburg

PARTNER Aktiengesellschaft
Hermann-Herder-Str.4
79104 Freiburg

Menschen verstehen | Prozesse entwickeln | Gebäude gestalten

Die Partner AG ist ein Team von knapp zwanzig Spezialisten mit Standorten in Offenburg und Freiburg, die sich auf die Beratung, Innenarchitektur und Architektur von Büros, Banken und Behörden spezialisiert haben. Die umfassenden Kompetenzen in den Bereichen Projektorganisation, Gestaltung und Technik führen zu einer organisatorischen Raumentwicklung, die individuell auf die Bedürfnisse der Kunden zugeschnitten ist.