

SANIERUNG HERBERT-KELLER-HAUS

STUTT GART

Kurzinfos

Ausführende Gesellschaft

Rommel Umwelttechnik GmbH & Co. KG

Leistung

Umwelttechnik

Ausführungszeitraum

Juli 2017 – Juni 2018

Auftragssumme brutto

380.000 €

Bauherr

Diakonisches Werk in Württemberg

Architekt/Planer

Mühleisen + Partner Planungsgesellschaft mbH



Fotos: Rommel Umwelttechnik

Das Herbert-Keller-Haus beherbergt die Landesgeschäftsstelle des Diakonischen Werks Württemberg. Unser Tochterunternehmen Gottlob Rommel Umwelttechnik GmbH & Co. KG hatte im Zuge der technischen Sanierung die Schadstoffsanierung übernommen. Ein Relikt aus alten Tagen, Asbest in den Brandschutzabschottungen, musste schnellstens entfernt werden. Unsere Spezialisten im Schutzanzug haben die Schadstoffsanierung in insgesamt 40 Sanierungsschritten bis zum Sommer 2018 abgearbeitet – von der Tiefgarage über die Kellerräume bis zu den Toiletten und den Konferenzräumen. Gemäß den Vorgaben für Gefahrenstoffe muss bei Asbest jeder Sanierungsbereich staubdicht eingehaust und in einen Unterdruck mit achtfachem Luftaustausch pro Stunde versetzt werden. Eine 4-Kammer-Personenschleuse mit integrierter Zwangsduische hat die Verschleppung der gefährlichen Asbestfasern verhindert. Auch unsere Kollegen im Projektmanagement haben beim Herbert-Keller-Haus ganze Arbeit geleistet: Die Arbeiten in den Sanierungsbereichen mussten simultan mit allen anderen im Gebäude tätigen Gewerken wie Abbruch, Fensterbauer oder Elektriker koordiniert werden.

