

Referenz :

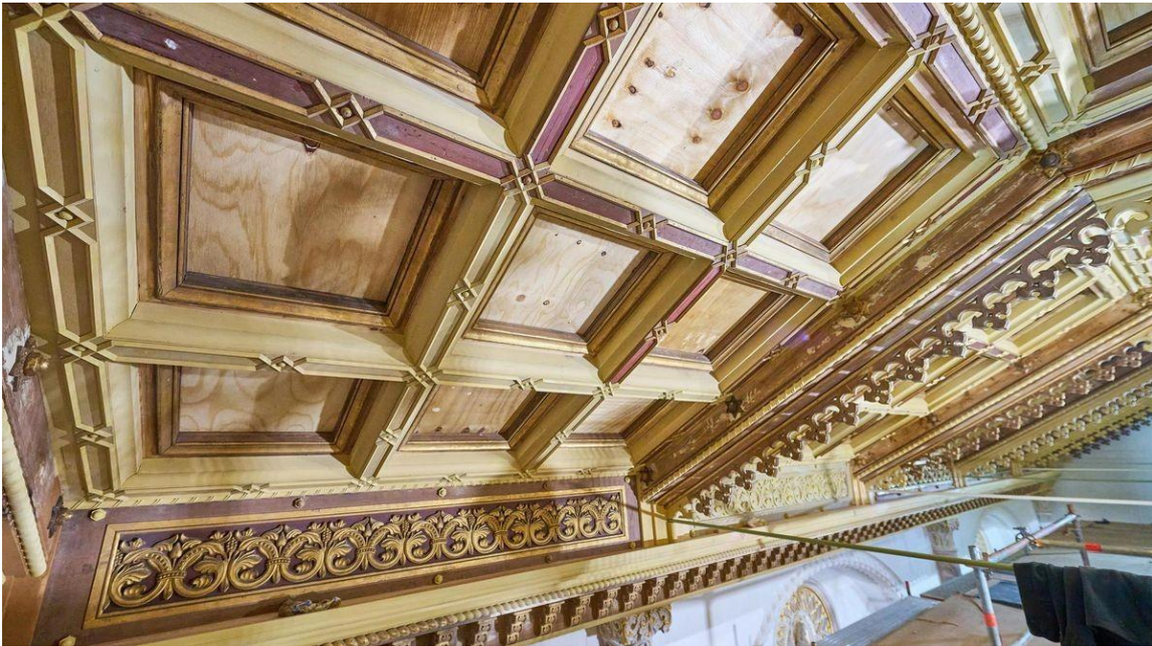
Königsee, Stadtkirche



- Leistungen : Zimmerer,-Dachdecker,-Stahlbauarbeiten Kirchenschiff :
- 750 lfdm Anschuhungen im Bestand sowie Schwammbekämpfung
- 2600 qm Innen,-u. Ausseneinrüstung, 2200 qm Schutzeinhausung
- 650 qm Altdeutsche Schieferdeckung
- 900 qm Schalungsarbeiten Decken,- Dachschalung
- 200 Stk Knotenpunktsicherung Konstruktionshölzer
- 450 lfdm Balkenprofilierungen
- Auftraggeber : Ev.- Luth. Kirchengemeinde Königsee
Wilhelm-Pieck-Str.16
07426 Königsee
- Planungsbüro : Ingenieurbüro Stiller GmbH
Richard-Wagner-Str.7a
07407 Rudolstadt
- Bausumme : 520.000,00 €
- Bauzeit : 05/2018 – 03/2022

Referenz :

Friedrichroda, Schloss Reinhardsbrunn, Kapelle



- Leistungen : Zimmerer,-Tischlerarbeiten Kassettendecke :
- 170 Stk profilierte Rechteckrahmen aufgearbeitet, eingepasst
 - 115 Stk Knotenpunkte Holzkonstruktion saniert und eingebaut
 - 101 Stk Konsolen rekonstruiert und eingebaut
 - 1330 Stk Kreuzblüten und Kugeln rekonstruiert, eingepasst
 - 1100 lfdm Deckleisten nachgefertigt, eingesetzt
 - 80 lfdm profil. Gesimse und ornamentale Randhölzer saniert
 - 160 Stk profil. und unprofil. Passstücken gefertigt, eingesetzt
 - 230 lfdm gedrehte Perlstäbe rekonstruiert und eingesetzt
- Auftraggeber : Thüringer Landesamt für Bau und Verkehr
Abt.2, Hochbau und Liegenschaften
Europaplatz 3
99091 Erfurt
- Planungsbüro : Architekturbüro Alexander Pfohl BDA
Vorwerksgasse 5
99423 Weimar
- Bausumme : 605.000,00 €
- Bauzeit : 04/2023 – 02/2025

Referenz :

Schwerte, Altes Rathaus



- Leistungen : Dach,-Decken und Fachwerkkonstruktion :
- 1200 lfdm Rückbau Bestandsbauteile mit Abstützmaßnahmen
 - 650 lfdm Deckenbalkensanierung bis 25/32cm
 - 320 lfdm Dachkonstruktionshölzer im Bestand saniert
 - 15 cbm Eichenkernholz als Reparaturhölzer eingepasst
 - 200 qm Dielenblockkonstruktion im Schwarz/Weiß-Bereich
 - 1200 lfdm Konstruktionshölzer und Fachwerk reinigen, hobeln
 - 100 Stk GEWI-Stäbe als Knotenpunktsicherung einkleben
 - 30 lfdm Zugstabsystem mit Spannschlössern eingebaut
- Auftraggeber : Stadt Schwerte
Rathausstrasse 31
58239 Schwerte
- Planungsbüro : Architekten Brüning Rein
Robert-Schmidt-Str.5
45138 Essen
- Bausumme : 500.000,00 €
- Bauzeit : 11/2023 – 12/2024

Referenz :

Haag, Zehentstadl



- Leistungen : Zimmerer und Stahlbau an Dach,-und Deckenkonstruktion :
- 30 t Stahlunterzüge HEM300/HEB280 mit Brandschutzbeschichtung
 - 2 t Stahlstützen Ro 193
 - 2 t Wechselkonstruktionen und Stahlaschen mit Stahlprofilen
 - 500 qm tragende Deckenschalung
 - 13 TSD Stk Spezialschrauben für Holzverbunddecke
 - 400 qm Deckenplatte Ortbeton C35/45 XC1, 10 t Bst B500
 - 200 qm Furnierschichtholzplatten d=39mm
 - 200 qm Fehlbodenkonstruktion mit Einblasdämmung
- Auftraggeber : Markt Haag i. OB
Marktplatz 7
83527 Haag i. OB
- Planungsbüro : Rieger Lohmann Architekten
Pürten 56
84478 Waldkraiburg
- Bausumme : 665.000,00 €
- Bauzeit : 07/2024 – 02/2025

Referenz :

Ennepetal, Bahnhof



- Leistungen : Fachwerkwände, Decken, Dachkonstruktionen :
- 200 lfdm Fachwerkstockschwellen mit Stoß,- u. Eckverbindung sanieren
 - 700 lfdm Fachwerkständer komplett oder mit Anschuhungen saniert
 - 110 Stk falsche Zapfen als Reparaturverbindung
 - 14 Stk geschosshohe Gebindestreben ausgetauscht
 - 192 Stk Gebinderiegel ausgetauscht
 - 500 qm Stulpschalung mit Lattung, Dämmung und Sperrschicht
 - 410 Stk Dachverbandshölzer der Tragkonstruktion saniert
 - 170 qm Decken mit Dielung, Fehlboden und Lehmsteineinschubfüllung
 - 710 Stk Druckinjekttagen Mauerwerk mit Bohrlochverschluß
 - 70 qm Schwammbekämpfung MW mit Schwammspermittel
 - 1530 Stk Holzdollen in Konstruktionshölzern verbaut
- Auftraggeber : Stadt Ennepetal
Bismarckstr. 21
58256 Ennepetal
- Planungsbüro : Ritter Architekten & Planungsbüro GmbH
Weiherstr. 20b
44789 Bochum
- Bausumme : 820.000,00 €
- Bauzeit : 08/2023 – 02/2025

Referenz :

München, Kirche St.Johannes



- Leistungen : Dachsanierung komplett mit Turmdrehkran :
- 530 lfdm Sparrenkonstruktion mit Schiffem austauschen
 - 500 Std kontaminierte Stäube Absaugen
 - 1000 qm Zellulosedämmung feucht einbringen als Gewölbedämmung
 - 1750 Std zusätzliche Reparaturen an der kompletten Holzkonstruktion
 - 1250 qm Biberschwanzdoppeldeckung mit Sturmverklammerung
 - 300 lfdm Biberschwanzkronendeckung an First und Traufe gemörtelt
 - 80 lfdm eingebundene Ziegelkehlen
 - 200 lfdm Schneefang einbauen
- Auftraggeber : Ev.-Luth. Dekanatsbezirk München
Landwehrstraße 11
80336 München
- Planungsbüro : WOLLMANNARCHITEKTEN
Bayrischzeller Str. 20
81539 München
- Bausumme : 1.260.000,00 €
- Bauzeit : 06/2022 – 08/2024

Referenz :

Gadebusch, Schloß



- Leistungen : Dach,-Decken,- Fachwerksanierung :
- 1950 lfdm Abstützkonstruktionen zur Sicherung
 - 400 lfdm Fachwerkkonstruktion in Eiche ausgetauscht
 - 270 lfdm Deckenbalken saniert
 - 590 lfdm Konstruktionshölzer des Dachtragwerkes ausgetauscht
 - 140 Stk GEWI-Stäbe eingebohrt und eingeklebt
 - 160 qm kreuzverleimte Mehrschichtplatten Deckenebene d bis 63 mm
 - 200 Stk. historische Holzverbindungen eingebaut
 - 200 lfdm Konstruktionshölzer bebeilen
 - 20 cbm Bestandkonstruktionshölzer Aus,- und Wiedereinbau, Reparatur
 - 700 qm Witterungsschutz an Dach ,- und Wandkonstruktionen
- Auftraggeber : Stadt Gadebusch über Amt Gadebusch
Am Markt 1
19205 Gadebusch
- Planungsbüro : Krekeler Architekten Generalplaner GmbH
Steinstr. 66-67
14776 Brandenburg
- Bausumme : 453.000,00 €
- Bauzeit : 03/2023 – 09/2024

Referenz :

Worms, Liebfrauenkirche



- Leistungen : Zimmererarbeiten, Dach,- Deckensanierung :
- 2300 Std Schutzmaßnahmen u. Arbeiten im Schwarz-Weiß-Bereich
- 700 qm Dachfläche schalen
- 900 lfdm konstruktiver Austausch der Holzkonstruktion im Bestand
- 680 Stk traditionelle Holzverbindungen
- 2500 kg Stahlsonderteile anfertigen, einbauen
- Auftraggeber : Katholische Kirchengemeinde Liebfrauen Worms
Liebfrauenring 21
67547 Worms
- Planungsbüro : Hamm Architektur + Denkmalpflege
Schlossplatz 1
67547 Worms
Tel.: 06241-3056155
- Bausumme : 590.000,00 €
- Bauzeit : 2019 – 2022

Referenz :

Hanau, Neustädter Rathaus



- Leistungen : Zimmererarbeiten :
- 1000 qm Rückbau Dachaufbau Schieferdeckung
- 1100 lfdm Höhennivellierung besteh. Rippendecken
- 800 qm Brettsperrholzdecken einbauen, d bis 320 mm F90
- 1500 Stk. Schraub,-Bolzenverbindungen der Dachkonstruktion sanieren
- 400 lfdm Konstruktionsholzaustausch im Bestand
- Auftraggeber : Hanau Immobilien- und Baumanagement
Hessen-Homburg-Platz 5
63452 Hanau
- Planungsbüro : Hanau Immobilien- und Baumanagement
Hessen-Homburg-Platz 5
63452 Hanau
- Bausumme : 858.000,00 €
- Bauzeit : 06/2019 – 08/2021

Referenz :

Freising, Asamgebäude, Fürstbischöfliches Lyceum



Leistungen : Deckenverstärkung und Dachsanierung Nord,- und Westflügel :
- 6000 lfdm Konstruktionsholzaustausch Decken im Bestand
- 4500 lfdm Konstruktionsholzaustausch Dach im Bestand
- 2000 qm Einbau Deckenschalung
- 7000 qm OSB-Schalung zweilagig
- 23000 kg Profilstahlkonstruktionen
- 11000 kg Schnürbodenkonstruktion als Stahlkonstruktion
- 4000 qm Wärmedämmung
- 1500 lfdm Aufdopplung Bestandssparren

Auftraggeber : Stadt Freising
Amt 65 Hochbau
85350 Freising

Planungsbüro : Stadt Freising
Amt 65 Hochbau
85350 Freising

Bausumme : 1.925.000,00 €

Bauzeit : 2019 – 2020

Referenz :

Hummelshain, Neues Jagschloss



- Leistungen : Zimmerer,- Stahlbauarbeiten + Hausschwammbekämpfung :
- 300 lfdm Holztragkonstruktion Austausch im Bestand
- 2000 kg stat.- konstr. Verstärkung Holztragkonstruktion
- 430 qm EHS-Behandl, Absaug., Abflamm., Fluten
- 160 cbm Druckinjektage Mauerwerk
- 150 cbm Mauerwerksbehandlung mit Infrarot,- u. Umluftverfahren
- 400 Stk. Injektage, Konservierung Altholzkonstruktion
- 600 qm Sicherungs,- Abbruch,- Rückbauarbeiten
- Auftraggeber : Förderverein Schloss Hummelshain e. V.
In der Welke 20
07768 Hummelshain
- Planungsbüro : D & P Planungsgesellschaft mbH
Kurt-Eisner-Straße 38
04275 Leipzig
- Bausumme : 362.000,00 €
- Bauzeit : 12/2019 – 02/2022

Referenz :

Stadtilm, Rathaus



- Leistungen : Zimmererarbeiten :
- 300 qm Sicherungskonstruktion Notdach
 - 370 lfdm Konstruktionsknotenpunkte Traufbereich sanieren
 - 100 lfdm Dachtragkonstruktion ertüchtigen
 - 120 lfdm Fachwerkkonstruktionshölzer sanieren
 - 320 lfdm Konstruktionshölzer Attikabereich einbauen
 - 250 qm Verschalung u. Dämmung für Attika,- u. Fassadenbekleidung
 - 350 lfdm Auskeilung von Fugen an Sichtholzoberflächen
 - 650 Stk. GEWI-Verankerungen an Schwellen, Mauerlatten und Säulen
- Auftraggeber : Stadt Stadtilm
Strasse der Einheit 1
99326 Stadtilm
- Planungsbüro : Lehrmann & Partner GbR
Waltershäuser Landstrasse 27
99880 Waltershausen OT Schmerbach
- Bausumme : 142.000,00 €
- Bauzeit : 04/2021 – 12/2021

Referenz :

Wiesbaden, Oranienschule



- Leistungen : Dach,- Fassadensanierung Hauptgebäude :
- 750 lfdm Konstruktionsholzersatz Dachkonstruktion
 - 8000 Stk. kraftschlüssige Verbindungen herstellen
 - 2000 lfdm Sparrenaussgleich keilförmig
 - 500 Std. baubegleitende kleinteilige Mauerwerkssanierung
 - 250 Stk. Sanierung histor. Holzverbindungen
 - 250 qm Spezialgerüst im Stuhlbereich
- Auftraggeber : Landeshauptstadt Wiesbaden
Gustav-Stresemann-Ring 15
65189 Wiesbaden
- Planungsbüro : Freie Architektin
Frau Dipl.- Ing. H. Lindemer-Lange
Pfarrgasse 10
64331 Weiterstadt
- Bausumme : 207.000,00 €
- Bauzeit : 11/2020 – 12/2021

Referenz :

Ravensburg, Rathaus



- Leistungen : Holzrestaurierungsarbeiten Dachstühle, Decken mit Turmdrehkran :
- 1400 qm aufgeständertes Schutzdach und Witterungsschutz
 - 61 cbm Austausch Konstruktionsvollholz
 - 500 qm Stuckdecke rückverankern und sichern
 - 800 qm Deckenebene abfangen und sichern
 - 2000 lfdm Ausgleich Bestandsdeckenbalken
 - 1500 lfdm Anpassarbeiten neuer Holzbauteile an Bestandsgeometrie
 - 100 t Altholz und Bauschutt ausgebaut
 - 1000 Stk. histor. Holzverbindungen
 - 2000 Stk. Verdeckung stat.-konstr. notw. ingenieurtechn. Verbindungsmittel
- Auftraggeber : Stadt Ravensburg
Salamanderweg 22
88212 Ravensburg
- Planungsbüro : Angerhofer + Braun Freie Architekten PartGmbH
Georgstraße 24
88212 Ravensburg
- Bausumme : 1.650.000,00 €
- Bauzeit : 04/2020 – 01/2022

Referenz :

Eisenach, Chauffeurhaus an der Wartburgschleife



- Leistungen : Sanierung Dachkonstruktion und Wandkonstruktionen :
- 500 lfdm Dachkonstruktionshölzer sanieren
 - 800 kg Stahlbauteile zur Pfettenverstärkung einbauen
 - 300 Stk. Holzverbindungen sanieren
 - 44 Stk. Sparrenanschuhungen Fußbereich
 - 400 qm Holzfaserplatten im Dachbereich einbauen
 - 40 lfdm Rissanierung Mauerwerk Spezialband eingeschlitzte verklebt
 - 100 qm Stulpschalung Giebel
 - 100 lfdm Fugen und Fehlstellen in Konstruktionshölzern auskeilen
 - 400 qm flächige Schutzmaßnahmen für Zimmererleistungen
- Auftraggeber : Wartburg-Stiftung Eisenach
Auf der Wartburg 1
99817 Eisenach
- Planungsbüro : MM+H Architekten Pirna
Obere Burgstraße 5
01796 Pirna
- Bausumme : 238.000,00 €
- Bauzeit : 11/2020 – 01/2022

Referenz :

Lübeck, Kaland-Schule



- Leistungen : Schwammbekämpfung Dach,- und Wandkonstruktion :
- 80 qm Schwammbekämpfung 2-schalig. Mauerwerk Schaumverfahren
 - 80 qm Bohrlochinjektage Mauerwerk
 - 80 qm Entfugen, Abflammen, Fluten Mauerwerk
 - 300 qm Abschottungskonstruktion zum Schutz Innenräume
 - 600 lfdm Abstützkonstruktion aus Konstruktionsholz
 - 60 Stk. Deckenbalkenaufleger freilegen
 - 70 qm chromhaltige Holbauteile freilegen, ausbauen
 - 120 lfdm Verspannungskonstruktion als Stahlzugkonstruktion zur Sicherung der Dachbereiche
- Auftraggeber : Hansestadt Lübeck - Fachbereich 5 -Planen und Bauen
Mühlendamm 14
23552 Lübeck
- Planungsbüro : SSO Schünemann Soltau Architekten partgmbb
Koberg 8
23552 Lübeck
- Bausumme : 180.000,00 €
- Bauzeit : 04/2023 – 08/2023

Referenz :

Gräfenthal, Kirche St. Marien, Kirchturm



- Leistungen : Sanierung der Turmhaube :
- 300 qm verschieberte Dachhaut komplett aufnehmen und sichern
 - 450 lfdm Konstruktionshölzer austauschen durch Anschuhungen und kompletten Bauteilersatz
 - 85 lfdm Mauerschwelle teilweise profiliert sanieren
 - 120 lfdm Profilbalken rekonstruieren und austauschen
 - 61 Stk Stichbalken austauschen
 - 34 Stk Schablonen der Turmhaubenunterkonstruktion sanieren
 - 100 Stk Passstücke in Holzkonstruktion einsetzen
 - 64 Stk Zangenanschlüsse überarbeiten
 - 200 qm Dachschalung und Vordeckung einbauen
- Auftraggeber : Evang.-Lutherische Kirchengemeinde Gräfenthal
Kirchplatz 3
98743 Gräfenthal
- Planungsbüro : Ingenieurbüro Stiller GmbH
Richard-Wagner-Straße 7a
07407 Rudolstadt
- Bausumme : 200.000,00 €
- Bauzeit : 06/2022 – 04/2023

Referenz :

Hamburg, Saselhaus



- Leistungen : Sanierung der Dachkonstruktion und Dachhaut :
- 2000 qm Dachhaut mit Schalung, Dämmung, Klimamembran und diffusionsoffener Unterdeckbahn sanieren
 - 550 qm Dachbodendämmung
 - 2500 qm kontaminierte Oberflächen Absaugen
 - 130 lfdm Holzkonstruktionsteile austauschen im Bestand
 - 600 lfdm Dachrinnen und Verblechungen an First, Kehle u. Ort
 - 530 lfdm Trauf-, Stirnbrett-, und Blendschalung einbauen
 - 27 Stk First- und Mittelpfettenverstärkung bis 6,5 m Länge
 - 12 Stk Neudeckung der Gaupen
- Auftraggeber : Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Wandsbek
Schloßstraße 60
22041 Hamburg
- Planungsbüro : Sprinkhof GmbH
Burchardstraße 8
20095 Hamburg
- Bausumme : 500.000,00 €
- Bauzeit : 05/2022 – 05/2023

Referenz :

Kleßen - Görne, Kulturschloss



Leistungen : Traditionelle Sanierung von Konstruktionshölzern :
- 950 lfdm Abbund von Konstruktionshölzern
- 550 Stk. historische Holzverbindungen erstellt
- 120 Stk Abstützungsstrukturen eingebaut
- 300 qm Schalung verlegt
- 300 qm Witterungsschutzkonstruktion
- 300 qm Dachschalung ausgetauscht
- 10 Stk stehende Dreiecksgiebelgaupen errichtet
- 2 cbm kleinteilige Mauerwerksergänzungen eingebaut

Auftraggeber : Kulturschloss Görne gGmbH
Lindenstraße 47-48
14728 Kleßen-Görne

Planungsbüro : Ingenieurbüro Dreger
Uhlenhorst 1
14532 Kleinmachnow

Bausumme : 200.000,00 €

Bauzeit : 03/2022 – 05/2023

Referenz :

Essen, Kulturforum Steele



- Leistungen : Dachsanierung :
- 90 qm Schwammbekämpfung Mauerwerksoberfläche
 - 11 cbm Druckinjektage Mauerwerk
 - 400 qm Schieferdeckung mit kompletter Dachhaut aufnehmen
 - 1500 kg Walzstahlprofilkonstruktionen zur Verstärkung Tragwerk
 - 1050 lfdm Dachkonstruktionshölzer austauschen
 - 160 lfdm Turm,- Kuppel,- und Gaupenkonstruktion errichten
 - 1100 qm Witterungsschutz einbauen
 - 200 qm Fußbodenschalung gefalzt und gehobelt
 - 100 Stk Holzverbindungen herrichten und sichern
- Auftraggeber : Stadt Essen
Fachbereich 60-3-2
45121 Essen
- Planungsbüro : Stadt Essen
Fachbereich 60-3-2
45121 Essen
- Bausumme : 330.000,00 €
- Bauzeit : 01/2022 – 05/2023

Referenz :

Leipzig, Wiedebachschule



- Leistungen : Decken,- und Dachsanierung :
- 850 lfdm Deckenbalkenverstärkung einseitig mit Konstruktionsholz
 - 150 lfdm Deckenbalkenverstärkung beidseitig mit Konstruktionsholz
 - 370 lfdm Deckenbalken erneuern mit Konstruktionsholz
 - 630 lfdm Deckenbalken unterseitig mit Konstruktionsholz verstärkt
 - 1300 qm Schutzabdeckungen Innenbereich
 - 3500 qm OSB-Platten verlegen
 - 135 cbm Lehm-trockenschüttung eingebaut
 - 160 lfdm Mauerlatte eingebaut
 - 350 Stk Deckenöffnungen schließen
 - 165 Stk Mauerwerksauflager erstellen
- Auftraggeber : Stadt Leipzig, Amt für Gebäudemanagement
Prager Straße 118 - 136
04092 Leipzig
- Planungsbüro : Stadt Leipzig, Amt für Gebäudemanagement
Prager Straße 118 - 136
04092 Leipzig
- Bausumme : 795.000,00 €
- Bauzeit : 06/2021 – 11/2022

Referenz :

Worms, Bergkirche St. Peter



- Leistungen : Dachsanieung :
- 980 lfdm Abbund von Konstruktionsholz in Eiche und Nadelholz bis 26/26
 - 50 lfdm Austausch Mauerschwellen mit Mauerkrone
 - 120 lfdm Gesimskonstruktion sanieren
 - 100 Stk Auflageranschlüsse wiederherstellen
 - 40 Stk Deckenbalkenaufleger / Balkenköpfe sanieren
 - 500 Stk Traditionelle Holzverbindungen zusätzlich einfügen
 - 50 qm Hausschwammbekämpfung mit Druckinjektage, Schwammsperrmittel
 - 1 psch Dekontaminierung Dachstuhl durch Absaugen mit Spezialsauger
 - 40 qm Aus,- und Einbau Schieferdeckung mit Unterbau, Reparatur
- Auftraggeber : Ev. Gesamtgemeinde Worms
Seminariumsgasse 4-6
67547 Worms
- Planungsbüro : Ingenieurbüro Jansohn
Röntgenstraße 9
67551 Worms
- Bausumme : 300.000,00 €
- Bauzeit : 10/2022 – 09/2023