

Homburg 134
Merzig 142
Neunkirchen 144
Quierschied 146
Saarbrücken 148
Saarlouis 154
St. Wendel 156
Völklingen 158
Wallerfangen 160

Impressum

Verzeichnisse
Architekten 170
Fotonachweis 171



134 Studentenwohnheim C 2021

Kirrberger Straße 13, 66424 Homburg

Architekten / Innenarchitekten Prof.Rollmann+Partner Architekten PartGmbH, Dipl. Des. Daniela Sachs-Rollmann, Dipl. Ing. Miriam Thiel, Homburg Bauherr Studentenwerk im Saarland e.V.

Das Studentenwohnheim C in Homburg wurde 1965 erbaut und 2021 grundlegend modernisiert und neu konzipiert. Es entstanden 82 barrierefreie Apartments mit eigener Nasszelle und Küchenzeile. Zwei Wohnungen im Erdgeschoss sind rollstuhlgerecht. Im Aufenthaltsraum im Erdgeschoss sowie im vierten Obergeschoss gibt es eine Gemeinschaftsküche. Die Zimmer sind jeweils mit einem Einzelbett, Schreibtisch, Stuhl und Schränken ausgestattet. Ein auf die Fassadengestaltung des Künstlers Jo Enzweiler angepasstes Farbkonzept erleichtert die Orientierung innerhalb des Gebäudes.

Besichtigungszeiten Siehe www.tagderarchitektur.saarland



136 Werkfeuerwehr Neubau 2022

Bauen mit Holz

Berliner Straße 135, Homburg

Architekten wack + marx, St. Ingbert Mitarbeiterin T. Pfeffer
Bauherrin Robert Bosch GmbH, Homburg

Der klar zugeschnittene zweigeschossige Baukörper bietet Platz, um die gesetzlichen Vorgaben an eine Feuerwache mit 25 hauptberuflichen und 33 nebenberuflichen Feuerwehrkräften zu erfüllen. Die Wache ist 24 Stunden an 365 Tagen im Jahr besetzt. Besonderer Wert wurde auf die vorrangige Nutzung nachhaltig erzeugter nachwachsender Rohstoffe (Bauen mit Holz, überwiegende Verwendung von Holzfaser-Dämmstoffen) und den Einsatz von Baustoffen mit weitestgehend reduzierten Schadstoffen gelegt.

Besichtigungszeiten Siehe www.tagderarchitektur.saarland



138 Uniklinikum Hörsaal-, Seminar-, Bibliotheksgebäude 2021

Kirrberger Straße, 66421 Homburg

Architekten CODE UNIQUE Architekten GmbH, Dresden
Landschaftsarchitekten Peter Glaser LandschaftsArchitekten
PartG mbB, Homburg Bauherrin Saarland Staatskanzlei, vertr.
durch Landesverwaltungsamt, Homburg

Der Baukörper wird als zweigeschossiger Pavillon in die Parklandschaft der Klinik platziert. Die konzipierte Durchwegung lässt einen neuen zentralen Ort des Campus entstehen. Als Verbindungsglied zwischen der Bibliothek, den Seminarräumen und dem Hörsaal fungiert das zwischengeschaltete Foyer, welches diese Bereiche miteinander verzahnt und in Größe und Weite den gewünschten Anforderungen flexiblen Raum bietet. Der teilbare Hörsaal und die Bibliothek sind als wichtigste Nutzungen dem Erdgeschoss zugeordnet.

Besichtigungszeiten Siehe www.tagderarchitektur.saarland



140 Aufstockung Bürogebäude 2021

Vogelbacher Weg 109, 66424 Homburg

Architekten / Innenarchitekten Prof.Rollmann+Partner Architekten PartGmbH, Dipl. Des. Daniela Sachs-Rollmann, Dipl. Ing. Mila Nardi, Homburg Bauherrin Grundstücksgem.Vogelbacher Weg GbR

Das bestehende Bürogebäude wurde durch die Aufstockung erweitert. Durch das Eingangsfoyer gelangt man zur neuen Wendeltreppe aus Stahl, die in das neue Obergeschoss führt. Eine großzügige Mittelzone im Obergeschoss ist der neue Kommunikationspunkt. Die Aufstockung besteht aus einer Brettschichtholzkonstruktion, die auch im Innenraum sichtbar bleibt. Das Holz bildet einen harmonischen Ausgleich zum dunklen Boden und schafft so eine warme Atmosphäre. Die Fassade ist mit Trespa-Platten verkleidet, wodurch sich die Aufstockung vom Bestand abhebt.

Besichtigungszeiten Siehe www.tagderarchitektur.saarland



142 SOS Kinderdorf Merzig Haus 17

Umbau und Erweiterung 2021

Leipziger Straße 17, 66663 Merzig

Architekt Bernd Brill, St. Wendel Mitarbeiter Johannes Brill
Bauherr SOS-Kinderdorf e.V.

Umbau und Erweiterung eines Familienhauses aus der Gründungszeit des SOS Kinderdorfes Saar. Unter Beibehaltung des schlichten Charakters der 1960er-Jahre-Architektur wird das Bestandsgebäude umfassend modernisiert. Ein Erweiterungstrakt in Holzbauweise nimmt die Kinderzimmer und Kinderbäder auf. Ein offener Zwischenbau bietet reichlich Platz für Spiel, Aktivitäten und Kommunikation. Das setzt sich auch in der Außengestaltung fort, wo Geländestufen und Freiflächen Raum für kreative Interaktionen bieten.

Besichtigungszeiten Siehe www.tagderarchitektur.saarland



144 Verwaltungsgebäude Terrag GmbH Neubau 2020

Saarbrücker Straße 9, 66538 Neunkirchen

Architekten Planungsgruppe Prof. Focht + Partner GmbH,
Saarbrücken Mitarbeitende J. Breuer, K. Schriever, P. Paulitsch,
Y. Betz Bauherrin Terrag GmbH

Das Bürogebäude der Terrag GmbH ergänzt die Solitärbebauung entlang der Saarbrücker Straße. Unter dem begrünten Plateau der Eingangsebene befindet sich die Tiefgarage. Bedingt durch die Hanglage ist sowohl der Eingang als auch die Tiefgarage ebenerdig. Das Foyer verbindet das Erdgeschoss mit dem ersten Obergeschoss. Neben Büroräumen finden sich in den beiden Geschossen Besprechungsräume, WC-Anlagen und ein Sozialraum. Das zweite Obergeschoss bildet eine geschlossene Einheit und wird separat erschlossen. Derzeit wird es fremdvermietet, kann aber der Erweiterung der Terrag GmbH dienen.

Besichtigungszeiten Siehe www.tagderarchitektur.saarland



146 Fördermaschinenhaus 2 Umnutzung 2021

Am Campus 11, 66287 Quierschied-Göttelborn

Architekten Schaus Decker Architekten GmbH, Sulzbach
Mitarbeitende Bernd Decker, Bettina Kempf Bauherren Carmen
Martina Spaniol, Stefan Spaniol

Im denkmalgeschützten ehemaligen Fördermaschinenhaus II der Grube Göttelborn entstand im Untergeschoss eine Praxis für Ergotherapie und im Erdgeschoss / Halle durch Einbau von gestapelten Seefrachtcontainern im Haus-in-Haus-Prinzip eine Wohnung. Die Container wurden innen mit Wandverkleidungen aus Sperrholz versehen und sind vertikal über eine Rohstahltrappe verbunden. Angefügte Balkone und großzügige Öffnungen in der bestehenden Fassade machen den Raum erlebbar und sorgen für spannende Sichtbeziehungen. Großformatige Schiebeläden bieten Sonnen- und Witterungsschutz.

Besichtigungszeiten Siehe www.tagderarchitektur.saarland



148 KfW 40+ Reihenmittelhaus Neubau 2021

Louis-Pergaud-Str. 6, 66117 Saarbrücken

Architekten SCHNEEWEISS ARCHITEKTEN, Reinhard Schneeweiß und Doris Schütz, Saarbrücken Bauherren Eheleute Johann

Energieoptimierung und Architektur in Einklang zu bringen, führte zu einem hochwertig gestalteten Niedrigstenergiehaus für eine vierköpfige Familie. Im Erdgeschoss wird der Kern aus Treppe, Hausanschlussraum, Abstellraum, Küchen- und Wohnzimmerschrank aus einem umfassenden hellen Einbaumöbel gebildet. Die Materialwahl des Hausinneren besteht aus gestrichenem Putz, Eichenparkett, Sichtbeton und unbehandeltem Stahl. Das Äußere wird wesentlich durch die farblich-strukturell abgesetzten Putzfelder in der weißen Grundfassade geprägt.

Besichtigungszeiten Siehe www.tagderarchitektur.saarland



150 Coworking Space HALLE 4 2021

Halbergstraße 4, 66121 Saarbrücken

Architekten tibo ^ architektur, Britta Tibo, Trier Mitarbeitende Anne-Marie Gouverneur, Dennis Klee, Johanna Zayer, Denise Reichardt
Bauherr Bernd Pohl

Die Umnutzung des ehem. Kleinflächenmarktes zum Coworking Space verbindet das moderne Leben und Arbeiten im urbanen Raum. Es ist außerdem ein gutes Beispiel dafür, wie Leerstände inmitten der Innenstadt neuen sinnvollen Nutzungen zugeführt werden können. Die HALLE 4 ist jung, farbgewaltig und nachhaltig. Sie bietet einen Raum für diverse Arbeitsformen, die in Büros, an flexiblen Plätzen oder in Meetingräumen stattfinden können. Zum Raumkonzept wurde ebenfalls ein kompatibles Farb- und Materialkonzept entwickelt.

Besichtigungszeiten Siehe www.tagderarchitektur.saarland



152 Scheer Tower II Neubau 2019

Uni Campus Nord, 66123 Saarbrücken

Architekten Planungsgruppe Prof. Focht+Partner GmbH, Saarbrücken
Mitarbeitende S. Rauch, Y. Betz, P. Paulitsch, K. Paulitsch, N. Hertel
Bauherr Prof. Dr. Dr. h. c. mult. August-Wilhelm Scheer

Der Scheer Tower II ist der zweite von drei möglichen Bürotürmen der Scheer Group. Im Erdgeschoss befindet sich ein Empfangsbereich mit Ausstellungsraum sowie Seminarräume mit Teeküche. Die Gestaltung der Büros in den Geschossen 1 bis 8 folgt dem „Open Space“-Konzept mit je zwei Nutzungseinheiten pro Etage mit Teeküche und Meetingraum. Im 9. Obergeschoss befindet sich neben Büroräumen eine Lounge mit Bar und Terrasse. Das Gebäude wurde in Stahlbetonbauweise errichtet, für die Fassade wurde eine Pfosten-Riegelkonstruktion aus rot eloxiertem Aluminium gewählt.

Besichtigungszeiten Siehe www.tagderarchitektur.saarland



154 Heim+Feit Bürotechnik Neubau 2019

Am Roßberg 1 (Lisdorfer Berg), 66740 Saarlouis

Architekten Erik Hauser + Tassilo Luft, Hauser Luft Architekten,
Saarlouis Mitarbeitende Lilli Ahr, Ralf Hümbert Bauherren Antje +
Harald Feit, Heim + Feit Bürotechnik GmbH

Für den neuen Firmensitz des saarländischen Unternehmens HEIM + FEIT wurde ein Bürogebäude entworfen, das nicht danach aussieht: Eine Putzfassade in warmen Farbtönen, eine Dachterrasse mit Blick über den Lisdorfer Berg und weitere liebevolle Details fördern ein angenehmes Arbeitsumfeld. Der Energiebedarf des Ensembles wird durch Erdwärmekollektoren und Photovoltaik auf dem Dach der Lagerhalle gedeckt. Zum ständigen Mitarbeiterstamm zählen auch zwei Schafe und 50.000 Bienen, die sich in den Grünanlagen des Firmengeländes nützlich machen.

Besichtigungszeiten Siehe www.tagderarchitektur.saarland



156 Historisches Landratsamt Sanierung 2022

Mommstraße 23, 66606 St. Wendel

Architekt Bernd Brill, St. Wendel Mitarbeiter Johannes Brill Bauherr
Landkreis St. Wendel, Landrat Udo Recktenwald

Bei der umfassenden Sanierung des Gebäudes standen Brandschutz, Barrierefreiheit und Energieeffizienz im Vordergrund. Neben einer denkmalgerechten Überarbeitung der Werkstein-/ Klinkerfassade und dem Einbau neuer Fenster wurde auch ein Hausschwammbefall in großen Teilen der Obergeschossdecke beseitigt. Bei den Sanierungsmaßnahmen traten hinter abgehängten Decken und Wandverkleidungen längst vergessene Raumgestaltungen zutage, die in Interpretation der ursprünglichen Gestaltungsabsicht wieder rekonstruiert wurden.

Besichtigungszeiten Siehe www.tagderarchitektur.saarland



158 Umfeldgestaltung Versöhnungskirche 2022

Poststraße 48, 66333 Völklingen

Landschaftsarchitekten HDK Dutt & Kist GmbH, Saarbrücken
Mitarbeitende Dipl.-Ing. Stefanie Kreber, B. Eng. Daniel Zimmer,
Dipl.-Ing. M.Eng. Luca Kist Bauherrin Stadt Völklingen

Die Neuordnung des Umfeldes basiert auf der Bereitschaft der Kirchengemeinde, sich von Teilen ihres Gebäudestandes und der Freifläche zu trennen, um einer zukunftsweisenden Quartiersentwicklung eine Grundlage zu geben. Der Entwurf unterstreicht die herausragende Stellung des Kirchengebäudes im Stadtbild und formt eine neue „grüne Mitte“ im Herzen des umliegenden Wohn-Quartiers. Ein Skulpturengarten, ein Quartiersplatz und ein interkultureller Garten tragen zu einer sozialen Nutzungsvielfalt bei.

Besichtigungszeiten Siehe www.tagderarchitektur.saarland



160 KiTa St. Katharina Umbau und Erweiterung 2021

Villerostraße 7; 66798 Wallerfangen

Architekten BHK Architekten GmbH, Saarlouis Mitarbeitende R. Heinrich, D. Nau, J. Gorski Landschaftsarchitekt Carlos Stuckert, Saarlouis Bauherrin Gemeinde Wallerfangen, Anspr. Hr. Torsello Statik IB Müller, Saarlouis Haustechnik W+P Ing., Illingen

Der Neubau der Kita Wallerfangen wurde auf Fundamenten der alten Kita gegenüber der kath. Kirche errichtet. Sie bietet Platz für fünf Kindergarten- und zwei Krippengruppen. Der klar gegliederte Neubau verfügt über große und helle Flächen zum Spielen und Lernen. Die zentrale Erschließungsachse und die lichtdurchflutete Mensa bieten weiteren flexiblen Raum und ergänzen die Flächen der Gruppen als Spiel- und Bewegungsraum. Die mehrgeschossige Anlage in Hanglage ist weitgehend barrierefrei und wird von einer abwechslungsreichen Außenanlage umschlossen.

Besichtigungszeiten Siehe www.tagderarchitektur.saarland



Redaktion für Rheinland-Pfalz:
Bärbel Zimmer
Architektenkammer Rheinland-Pfalz, Mainz

Redaktion für das Saarland:
Maria Balzert
Architektenkammer des Saarlandes, Saarbrücken

Konzeption und Graphic Design:
Joachim Mildner

Produktion:
Hannah Ostfeld, Studio Joachim Mildner
www.joachimildner.com

Gesamtherstellung
www.thiele-schwarz.de

Printed in Germany

© Architektenkammer Rheinland-Pfalz 2022
© Architektenkammer des Saarlandes 2022

Diese Broschüre erscheint zum Tag der Architektur
am 25. und 26. Juni 2022

Herausgeberinnen

Architektenkammer Rheinland-Pfalz

Postfach 1150, 55001 Mainz
Telefon 06131 - 99 60-0, Telefax 06131 - 99 60 62
E-Mail: lgs@akrp.de
www.diearchitekten.org

Architektenkammer des Saarlandes

Neumarkt 11, 66117 Saarbrücken
Telefon 0681 - 95 441-0, Telefax 0681 - 95 441-11
E-Mail: info@aksaarland.de
www.aksaarland.de

Programm bundesweit
www.tag-der-architektur.de

Für die Vollständigkeit der Angaben und die Wahrung der Urheber-, Foto- sowie Autorenrechte seitens der beteiligten Architekten, Innenarchitekten, Landschaftsarchitekten, Stadtplaner und Ingenieure übernehmen die Architektenkammer Rheinland-Pfalz und die Architektenkammer des Saarlandes keine Gewähr. Die Nutzungsrechte sind der Architektenkammer Rheinland-Pfalz und der Architektenkammer des Saarlandes durch die beteiligten Büros kostenfrei übertragen worden. Alle Rechte, auch das der Übersetzung, bleiben vorbehalten. Ohne ausdrückliche Genehmigung der Herausgeberinnen ist es zudem nicht gestattet, dieses Buch oder Teile daraus zu vervielfältigen oder die Einspeicherung oder Verarbeitung in elektronischen Systemen vorzunehmen.

Verzeichnis der Architekt:innen, Innenarchitekt:innen, Landschaftsarchitekt:innen und Stadtplaner:innen Saarland

Prof. Rollmann+Partner Architekten PartGmbH, Dipl. Des. Daniela Sachs-Rollmann, Dipl. Ing. Miriam Thiel, Homburg **134** wack + marx, St. Ingbert **136** CODE UNIQUE Architekten GmbH, Dresden **138** Peter Glaser LandschaftsArchitekten PartG mbB, Homburg **138** Prof. Rollmann+Partner Architekten PartGmbH, Dipl. Des. Daniela Sachs-Rollmann, Dipl. Ing. Mila Nardi, Homburg **140** Bernd Brill, St. Wendel **142 156** Planungsgruppe Prof. Focht + Partner GmbH, Saarbrücken **144 152** Schaus Decker Architekten GmbH, Sulzbach **146** SCHNEEWEISS ARCHITEKTEN, Reinhard Schneeweiß, Doris Schütz, Saarbrücken **148** tibo ^ architektur, Britta Tibo, Trier **150** Hauser Luft Architekten, Erik Hauser, Tassilo Luft, Saarlouis **154** HDK Dutt & Kist GmbH, Saarbrücken **158** BHK Architekten GmbH, Saarlouis **160** Landschaftsarchitekt Carlos Stuckert, Saarlouis **160**

Fotonachweis Saarland

Gerhard Heisler **135** I. Marx, wack + marx architekten **137** Felix Meyer **139** Gerhard Heisler **141** Johannes Brill **143** S. Paulitsch, Planungsgruppe Prof. Focht+Partner GmbH **145** Dipl. Des. Bernhard Hoffmann, Schaus Decker Architekten GmbH **147** Marco Kany **149** tibo ^ architektur **151** S. Paulitsch, Planungsgruppe Prof. Focht+Partner GmbH **153** Markus Lutz **155** Johannes Brill **157** Marco Kany **159** Norbert Miguletz **161**