

---

---

# Vorstellung

---

---



Empfehlung als

**Ingenieur / Planer / Statiker / Bauleiter / Projektleiter**

für eine Zusammenarbeit mit Ihrem Unternehmen



## **Christian Rößler**

Post: Kommandant-Prendel-Allee 67  
04299 Leipzig

mobil: (0177) 20 47 46 7

eMail: [ib-roessler@gmx.net](mailto:ib-roessler@gmx.net)

---

Christian Rößler

(0177) 20 47 46 7      ib-roessler@gmx.net  
Kommandant-Prendel-Allee 67, 04299 Leipzig

---



Ihr Unternehmen

in Ihrem Ort

als Eigen-download von  
[www.Planung-am-Bau.de](http://www.Planung-am-Bau.de)  
oder per eMail-Versand

Leipzig, im Januar 2023

Empfehlung als Ingenieur / Planer / Statiker / Bauleiter / Projektleiter  
Diplom-Ingenieur Christian Rößler

Sehr geehrte Damen und Herren,

auf welchem Wege Sie diese Unterlage auch erhalten haben - auf den folgenden Seiten präsentiere ich Ihnen mich als Bauingenieur sowie meine Leistungen und Fähigkeiten, die ich Ihnen mit 27 Jahren Berufserfahrung anbieten kann. Gern sende ich Ihnen diese Unterlage auch in besserer Qualität, signiert und A4-druckbar zu. Kontaktieren Sie mich hierzu bitte über eine eMail: [ib-roessler@gmx.net](mailto:ib-roessler@gmx.net)

In den vergangenen Jahrzehnten habe ich an unterschiedlichen Standorten in Deutschland und auch weltweit, teilweise angestellt, teilweise mit eigenem Büro als Bauingenieur gewirkt. Ich war im konstruktiven Ingenieurbau sowohl in der Planung als auch in der Bauausführung, teils bei der Arbeitsvorbereitung, teils bei der Bauüberwachung, auch bauleitend sowohl auf der Bauherren- wie auch auf der Auftragnehmerseite aktiv.

Aktuell leite ich, nachdem ich auch früher in ähnliche Großprojekte involviert war, für eine kommunalen Energieversorger den baulichen Anteil eines Kraftwerksneubaus (näheres in meinem Lebenslauf und meinen Referenzen). Mein projektbezogener Vertrag endet hierfür planmäßig im 4. Quartal diesen Jahres. Danach stehe ich neuen Herausforderungen und Entwicklungsmöglichkeiten, bei denen ich meine Berufserfahrungen nutzbringend und erfolgreich einbringen kann, offen gegenüber.

Gern stehe ich Ihnen für Rückfragen sowie ein persönliches Gespräch zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

*[ gez. Ch. Rößler ]*



## Persönliche Daten

Name	Christian Rößler
Adresse	Kommandant-Prendel-Allee 67 04299 Leipzig
Mobil	(0177) 20 47 46 7
eMail	ib-roessler@gmx.net
Geburtsdatum / -ort	10.04.1971, in Leipzig
Familienstand	verheiratet, ein Kind (Jahrgang 2012)

## Beruflicher Werdegang

seit 2019	<b>Projektingenieur Bau (Bauleitung / Bauplanung)</b> bei kommunalem Energieerzeuger und -versorger, projektgebunden bis 4. Quartal 2023;
(planmäßiges Vertragsende zum 31.10.2023)	bauliche Betreuung eines Neubauvorhabens (Gasturbinenheizkraftwerk / KWK mit Wärmespeicher) in Vertretung der Bauherrschaft (Leistungsphasen 4 - 8) von der Genehmigung über die Vergabe und Bauüber- wachung bis zur Inbetriebnahme und Fertigstellung: - Führung und Betreuung der Planungsbüros und Ausführungsfirmen (beinhaltet Bewertung der Büros und Firmen mit Vergabeempfehlungen; Prüfung und Verifizierung der Planungs- und Ausführungsleistungen inkl. Qualitätssicherung, Einbeziehung weiterer Fachplaner; Leistungsfeststellung, Terminkontrolle und Abnahmen; Rechnungsprüfung und -freigabe; Wahrnehmung der bauherrenseitigen Verpflichtungen gegenüber den Auftragnehmern), - Abstimmung und Koordinierung der bautechnischen zu den anlagentechnischen Leistungen; - Bauleitung für die Baulose und teilweise für die Gesamtbaustelle (Termintreue, Koordinierung der Gewerke, Arbeitsfreigaben, Wahrung der Bauherren- interessen, Sicherheitsaspekte, Belange der Anwohner und Behörden, etc.)



- 2018 - 2019 **Lead-/ Berechnungsingenieur Bautechnik / Stahlbau**  
JOHN BROWN VOEST GmbH,  
04347 Leipzig, Torgauer Str. 330-334  
leitender Ingenieur für alle baulichen Belange und  
Leistungsphasen eines Anlagenplaners  
(Stahlbau, Massivbau, Gründung; Entwurf, Bestands-  
erfassung, Tragwerks-, Montageplanung, Vergabe,  
Auftragsabwicklung und Baubetreuung)
- 2014 - 2018 **Technischer Projektleiter / Montageingenieur**  
IMO Leipzig GmbH, 04328 Leipzig, Riesaer Str. 74  
Tragwerks-, Montage-, Werkstattplanung, Arbeits-  
vorbereitung, Auftragsabwicklung und Baubetreuung  
(vorrangig im Stahlbau)
- 2005 - 2016 **selbstständig als freiberuflicher Ingenieur**  
IBR - Ingenieurbüro Rößler, Leipzig (versch. Adressen)  
Planungsingenieur für alle Leistungsphasen, vorrangig  
Genehmigungs-, Tragwerks-, Werkstatt-, Ausführungs-  
und Montageplanung sowie Baubetreuung (im In- und  
Ausland, auftraggeber- und -nehmerseitig),  
vorrangig für Stahl- und Massivbau,  
zeitweise mit eigenen Angestellten
- 1996 - 2005 **Projektingenieur Statik und Konstruktion**  
S&P Sahlmann Planungsgesellschaft mbH & Co. KG,  
Rathenaustr. 19, 04179 Leipzig  
Bearbeitung aller Leistungsphasen, schwerpunktmäßig  
im Massivbau, Industriebau, Fassadenbau und  
Befestigungstechnik mit zeitlich unterschiedlicher  
Gewichtung in Tragwerksplanung und Hochbau  
(Bauwerksdiagnostik / Begutachtung / Beratung,  
Tragwerksplanung, Wärmeschutz, Ausführungsplanung,  
Ausschreibung, Bauherrenbetreuung, Vergabe und  
Bauüberwachung)



1991 - 1996 **studentische Mitarbeit** (während des Studiums)  
> in Hochbaufirma: Löwenhochbau Leipzig GmbH,  
> in Ingenieurbüro: S&P Sahlmann & Partner GbR;  
Leistungen: Aufmaße, Bestandserfassung, statische Berechnungen, Vordimensionierungen, tabellarische Datenerfassung und Auswertung, Massenermittlung, CAD, Erstellung von Vorlagen für CAD und Office

## **Ausbildung**

1991 - 1996 **Studium des Bauingenieurwesens**  
Vertiefung: **Konstruktiver Ingenieurbau**  
TH Leipzig, 10 Semester, Diplomfach: Statik (mit Stahlbetonbau und Baudynamik als Nebenfächer)  
Abschluß: Diplom-Ingenieur

1987 - 1990 **Berufsausbildung mit Abitur**  
Hochschulreife und gleichzeitig Facharbeiterausbildung zum **Maschinen- und Anlagenmonteur** (Spezialisierung Anlagenbau), Betriebsberufsschule der Chemieanlagenbau GmbH Leipzig-Grimma

1977 - 1987 **Schulbildung / Polytechnische Oberschule**  
2. Polytechnische Oberschule in Leipzig

## **Wehr- / Ersatzdienst**

1990 - 1991 Wehersatz- / Zivildienst in medizinischer Einrichtung



## Weiterbildung / Qualifikationen

- 02 / 1989 Schweißerpaß (Prüfzeugnis / -nachweis für MAG-Schweißen und Brennschneidarbeiten; > abgelaufen)
- 11 / 2008 Brandschutztechnische Bemessung von Stahl- und Verbundbauteilen nach den EuroCodes  
Prof. Schaumann / Leibnitz Uni Hannover / TU Berlin
- 03 / 2009 Massivbauseminar - Neuausgabe DIN 1045-1 (2008)  
Prof. Minnert / FH Gießen-Friedberg / Berlin
- 06 / 2012 Einführung in die EuroCodes 2, 3 und 5  
Prof. Minnert + Wagenknecht / TH Mittelhessen / Berlin
- 05 + 06 / 2013 Schulung Tekla Structures Detailing  
Tekla GmbH, 65760 Eschborn
- 03 / 2018 Weiterbildung / Fachkompetenztraining:  
und Projektsteuerung mit Softwareanwendung ms-Project;
- 03-04 / 2020 später weiterführende Trainings
- 08 / 2019 Weiterbildung / Training: 'Souveräne Gesprächsführung'
- + 08 / 2022 (Schulung der 'Leipziger Gruppe')
- 11 / 2022 Weiterbildung / Training: 'Protokollführung'  
(Schulung der 'Leipziger Gruppe')
- 05 / 2014 SGU-Prüfung von operativ tätigen Führungskräften  
TQCert GmbH, Kassel (SCC, gültig bis 05/2024)
- 07 / 2021 G41 (Höhentauglichkeit / Arbeiten mit Absturzgefahr)  
Arbeitsmed. Vorsorgeuntersuchung (gültig bis 07/2024)

## Kenntnisse

- EDV-Kenntnisse
- Büro: ms-Office, Star-/ Open-Office
- Statik: mb-AEC Software (Baustatik, MicroFE / EuroSta / FEM)  
eigene Tabellenkalkulationen
- CAD: Glaser-/isb/-cad  
Tekla Structures (Steel Detailing)  
autoCAD

---

Christian Rößler

# Lebenslauf Curriculum Vitae

---



Steuerung: ms-Project

GIS: Geo-Informationen-System

Montage: Cranimax (Crane Manager)

AVA: Bechmann

Bauphysik: WEKA-EnEV

Sommer-Informatik

sowie div. Anwendersoftware der Industrie (Dübel etc.)

Die Nutzung weiterer Software ist i.d.R. problemfrei möglich.

Sprachkenntnisse Englisch mit Baufachenglisch (gut)

Russisch (gut)

Französisch (Grundkenntnisse)

Führerschein Klassen: A, B, C, E, M, T

## **Sonstiges**

Hobbys / Interessen Freizeitsportarten, Reisen, Literatur

Leipzig, im Januar 2023

---

Christian Rößler

(0177) 20 47 46 7      ib-roessler@gmx.net  
Kommandant-Prendel-Allee 67, 04299 Leipzig

---



## Mit mir können Sie bauen ...

Durch meinem Beruf als konstruktiver Bauingenieur habe ich in seiner Vielfältigkeit die Erfüllung gefunden, die ich angestrebt hatte. Mit meiner in mehr als 27 Jahren im In- und Ausland gesammelten Berufserfahrung in Planung und Ausführung decke ich mit meinen eigenen Fähigkeiten und Leistungen ein breites Spektrum an Planungs-, Ausführungs- und Überwachungsleistungen des Ingenieurbaus ab.



Ich bin mit (fast) allen Facetten des Bauens - der planerischen Vorbereitung und deren baulichen Umsetzung - vertraut und sehe mich hierbei selbst als Bindeglied zwischen Bauherrschaft, Planung und Ausführung bzw. als Mittler zwischen Büro und Baustelle. Wahlweise bin ich der Planer mit baupraktischer Erfahrung, der studierte Facharbeiter, der konstruktive Ingenieur mit erweiterten Hochbaukenntnissen, der Auftraggeber mit dem Wissen um die erforderlichen Vorleistungen für die Ausführung ... Ich bin es gewohnt, Probleme sowohl in der Planung als

auch während der Ausführung praxisnah zu lösen.

Mein Erfahrungspotential schöpfe ich außer aus der Kooperation mit Ingenieur- und Planungsbüros sowie der Betreuung einer Vielzahl von Ausführungs- und Fertigungsfirmen auch aus der direkten Zusammenarbeit mit großen und mittleren Unternehmen sowie öffentlichen Strukturen. Genannt seien hier beispielgebend Donges in Darmstadt, Hitachi in Duisburg bzw. in Johannesburg, Eiffel in Hannover oder die Stadtwerke Leipzig, für die ich bisher teilweise weltweit tätig war.



Im Bauen sehe ich eine Verbindung aus Leidenschaft und Disziplin, ergänzt um das Know-how moderner Technik in Verbindung mit visionären Ideen. Ich kann mir zugute halten, in der Vergangenheit immer interessante und vielseitige Projekte bearbeitet und zur Umsetzung gebracht zu haben. Ich konnte dabei bei jedem neuen Projekt meine bis dahin erworbenen Erfahrungen einbringen und gleichzeitig etwas neues dazu lernen - was im Anschluß wieder dem nachfolgenden Projekt zugute kam.

Es erfüllt mich mit Stolz, meinen Angehörigen, Geschäftspartnern und Freunden im Umfeld Objekte zeigen zu können, zu deren Umsetzung ich beigetragen habe.

Mein berufliches Ziel ist es, mein Wissen und meine Fähigkeiten in einer Firma, die mir Perspektiven und Entwicklungsmöglichkeiten bietet, gewinnbringend einzusetzen. Ich bin bereit, mir zusätzlich erforderlichen Wissensstand anzueignen sowie Personalverantwortung zu übernehmen.



## Meine Stärken:

- Begeisterung für neue Aufgaben  
(sowie gründliche und strukturierte Einarbeitung in neue Problemstellungen)
- Sorgfalt und Umsicht - um alle erforderlichen Aspekte zu berücksichtigen
- eigenständiges und gemeinschaftliches Arbeiten
- Analyse und Hinterfragen der Vorgaben und Lösungsansätze
- Vertretung und Vermittlung des eigenen Standpunktes
- Akzeptanz von anderen Vorschlägen und Ansätzen (mit Hinterfragen der eigenen Lösung) - der Blick über den Tellerrand
- und last, but not least:  
Projekte, die ich anfangs, beende ich auch - fristgerecht!

## Meine Erfahrungen: (gemäß meinem Lebenslauf und meinen Referenzen)

- Baubetreuung, vorausschauende Bauabwicklung, Bauleitung (inkl. Abrechnung und Leistungsfreigabe); Schnittstellenbetreuung zwischen unterschiedlichen Firmen, Planern, Leistungen, Interessen, ...
- Planung, Bewertung, Bemessung, Arbeitsvorbereitung
- Stahlbau-, Massivbau-, Fassadenplanung für Neubau und Sanierung (im Industriebau, Kraftwerksbau, Brückenbau, Anlagenbau, Wohnungsbau)
- Montage und Montageplanung (maximal durchgeführte Hublast: 140 to)
- Führung eines eigenen Unternehmens / Ingenieurbüros  
10 Jahre erfolgreiche freiberuflich-selbstständige Tätigkeit (z.T. mit Angestellten)  
(Ich hatte seinerzeit meine selbstständige Tätigkeit aufgegeben, um meine 2012 geborene Tochter hilfreich ins Leben zu begleiten und ihr ein guter Vater zu sein - und seitdem immer neue interessante berufliche Herausforderungen gefunden)
- Erfahrung im internationalen Baugeschäft

## Meine persönlichen beruflichen Erfolge:

- mein erster Arbeitgeber (das Planungsbüro meines Hochschul-Professors) blieb auch nach meinem Ausscheiden und Wechsel in die Selbstständigkeit für mich weiterhin ein Auftraggeber; bis heute sehen wir in gutem und respektvollem Kontakt
- während meiner freiberuflichen Zeit betrieb ich nie eine extra Werbung - meine Leistung und meine Beteiligung bei den jeweiligen sprachen für sich; Geschäftsanfragen beriefen sich i.d.R. auf die Kenntnis realisierter Projekte
- das seit 2019 durch mich betreute Bauvorhaben (Heizkraftwerk Leipzig Süd) ging trotz der seit 2020 wirkenden widrigen äußeren Einflüsse termingerecht in Betrieb und blieb im Rahmen der geplanten und freigegeben Kosten

---

# ausgewählte Referenzen

Christian Rößler

Kommandant-Prendel-Allee 67, 04299 Leipzig, 0177 / 20 47 46 7

---



## Liste ausgewählter Referenzen

Nachfolgend stelle ich Ihnen einige ausgewählte Referenzen vor, die ich exemplarisch in Rubriken zusammen gefaßt habe. Den Rubriken habe ich meine bei den genannten Referenzobjekten eingebrachten Leistungen zugeordnet.

Eine chronologisch geordnete Referenzliste, gegliedert nach den Zeiträumen:

- seit 2019 (aktuelle Anstellung bei einem kommunalen Energieversorger
- 2014 - 2019 (Anstellung bei IMO Leipzig GmbH und John Brown Voest GmbH)
- 2005 - 2014 (freiberuflich selbstständige Tätigkeit / IBR)
- 1996 - 2005 (Anstellung bei S&P Sahlmann Planungsgesellschaft mbH & Co. KG)

stelle ich Ihnen auf Wunsch / Nachfrage gern zur Verfügung.

## Hüttenindustrie

- Stahlbau / Bauen im Bestand und teilweise unter Produktionsbedingungen
- Demontagekonzeption, Demontageplanung (Demontage und Hübe von Anlagenteilen bis 140 to)
- Montagekonzeption, Montageplanung (Umbau Bestandsbühnen bis 50 m Höhe)
- baubegleitende Betreuung / Überwachung / technische Betreuung auf der Baustelle
- Entwicklung der Hilfskonstruktionen mit Werkstattplanung, statischer Bemessung für Hubsituationen
- Arbeitsvorbereitung, Hubvorbereitung und Anschlagschemen

während der Zustellung von Hochöfen, z.B.:

in Duisburg/Hüttenheim (Hüttenwerke Krupp-Mannesmann GmbH / HKM, 2016/2017)

in Duisburg/Schwelgern (Thyssen Krupp steeleurope, 2014)



---

# ausgewählte Referenzen

Christian Rößler

Kommandant-Prendel-Allee 67, 04299 Leipzig, 0177 / 20 47 46 7

---



## Chemische Industrie

- Stahlbau / Bauen im Bestand und unter Produktionsbedingungen
- Montagekonzeption, Demontage- und Montageplanung
- Planung von Hilfs-/ Ersatzkonstruktionen mit stat. Nachweisen und Werkstattplanung
- Arbeitsvorbereitung, Hubvorbereitung und Anschlagschemen
- Organisation und Betreuung der Ausführung im Bestand vor und während des Raffineriestillstandes
- im Leistungsbereich Massivbau: Tragwerksplanung und Ausführungsplanung (Fundamente und Paving / Schal- und Bewehrungsplanung)

Leistungsbereich Stahlbau:

Sanierung Gaszerlegungsanlage, PCK-Schwedt / Oder (2017)

Flexibilisierung Reaktorgerüst FCC, PCK-Schwedt / Oder (Stillstand 2013)

Leistungsbereich Massivbau:

OMV III, Schwechat (Wien), Linde AG (2004)



---

# ausgewählte Referenzen

Christian Rößler

Kommandant-Prendel-Allee 67, 04299 Leipzig, 0177 / 20 47 46 7

---



## Kraftwerke (Stein- und Braunkohle)

- Montagekonzeption und Montageplanung für Stahlbau der Kraftwerke
- Entwicklung und Planung von Hilfs-/ Ersatzkonstruktionen, teilweise mit statischer Bemessung und Werkstattplanung
- Hubvorbereitung und Anschlagschemen
- baubegleitende Betreuung / technische Betreuung auf der Baustelle

Kraftwerke (Neubau) in Europa:

Neurath, Braunkohle-KW, 1100 MW Blöcke F/G (BoA 2/3), RWE (2008-2009)

Wilhelmshaven, Steinkohle-KW (1 Block), Electrabel (2009-2011)

Maasvlakte (NL), Steinkohle-KW (1 Block), E.on (2009-2011)

Rotterdam (NL), Steinkohle-KW (1 Block), Electrabel (2010-2011)

Kraftwerke (Neubau) in Südafrika:

Medupi (ZA), Steinkohle-KW (6 Blöcke), unit 6, Eskom Enterprises (2011)

Kusile (ZA), Steinkohle-KW (6 Blöcke), unit 1 und 2, Eskom Enterprises (2011-2012)



---

# ausgewählte Referenzen

Christian Rößler

Kommandant-Prendel-Allee 67, 04299 Leipzig, 0177 / 20 47 46 7

---



## Kraftwerke (Gasturbine)

- Betreuung des baulichen Anteils des Bauvorhabens auf Bauherrenseite, LPH 4 - 8
- Losverantwortung in Planung und Ausführung für Rohbau und Fassadenbau inkl. Gründung sowie für die Gründung des Wärmespeichers (betreuter Leistungsumfang der Ausführung: zusammen ca. 30 Mio. €);
- Führung und Betreuung der Planungsbüros, Gutachter und Ausführungsfirmen;
- Abstimmung und Koordinierung der bautechnischen zu den anlagentechnischen Leistungen;
- Bauleitung, Qualitätssicherung, Terminkontrolle

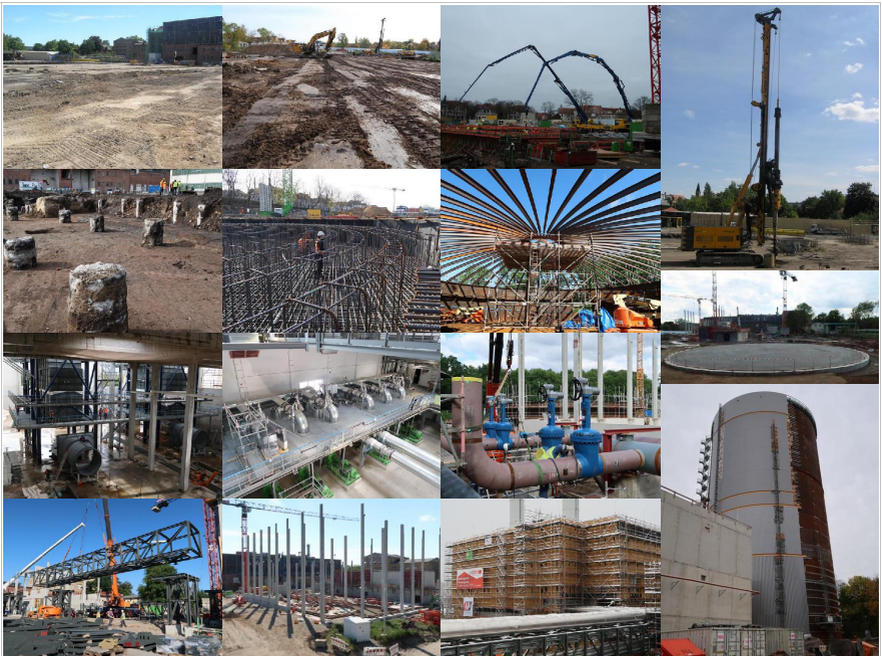
Kraftwerksneubau in Leipzig (Deutschland):

Heizkraftwerk Leipzig Süd; Gaskraftwerk (Erdgas + H<sub>2</sub>),

2x 62,5 MW elektrisch (iso) und 2x 80 MW thermisch (wärmeoptimiert), 2 Blöcke,

Bauherr: LSW, Bauzeit: 2019-2023, Inbetriebnahme: 2022; Merkmale / Besonderheiten:

- Europas erstes wasserstofftaugliches Kraftwerk
- innerstädtischer Standort mit erhöhten Anforderungen an Emissionsschutz, Architektur und Denkmalschutz
- angeschlossener Wärmespeicher: Speicherkapazität 1.800 MWh, Speichervolumen: ca. 42.500 m<sup>3</sup>, Abmessungen: ca. 31 / 60 m (Ø / h)



---

---

# ausgewählte Referenzen

Christian Rößler

Kommandant-Prendel-Allee 67, 04299 Leipzig, 0177 / 20 47 46 7

---

---

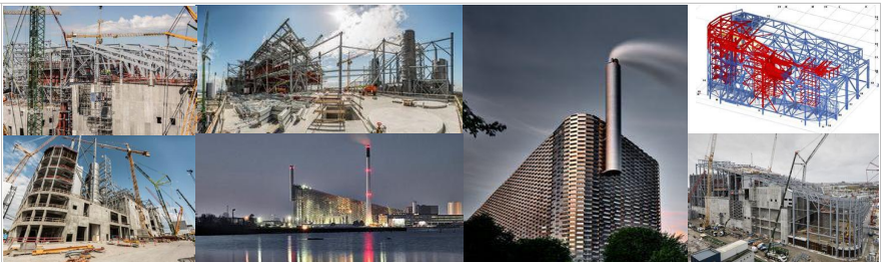


## weitere Industrieprojekte

Ebenfalls erwähnenswerte Projekte mit ähnlichem Leistungsspektrum wie die vorangegangenen sind folgende realisierte Bauvorhaben:

- Neubau Saarpolygon / Landmarke Duhamel (Ensdorf), Förderverein Bergbau Erbe Saar e.V. (2016)
- Müllverbrennung Amager mit Dach als Skipiste, Kopenhagen (Dk), I/S AMAGER Ressurcecenter, København (Dk) (2015-2016)
- Fleischfabrik Taras (Shambyl) / Kasachstan, TOO „Taras Kurylys Invest (Republik Kasachstan) (2013-2014)

- Hinweis zu Projekt „Fleischfabrik Taras“: Montageplanung im Hinblick auf die Effektivierung der Montage unter Maßgabe der Berücksichtigung lokaler Bautradition und deren Zusammenführung mit mitteleuropäischen Standards



---

---

# ausgewählte Referenzen

Christian Rößler

Kommandant-Prendel-Allee 67, 04299 Leipzig, 0177 / 20 47 46 7

---

---



## Brückenmontage

- Ausarbeitung Montagezustände, Entwicklung von Hilfskonstruktionen, Montageplanung (teilweise mit statischer Bemessung und Werkstattplanung)
- Arbeitsvorbereitung für Vormontage
- konstruktive Vorbereitung der Anschlagsituationen und Anschlagschemen in Abstimmung mit dem Kranservice

Ersatzneubau Lahntalbrücke Dorlar (A45, Richtungsfahrbahn Frankfurt/M.),  
Hessen Mobil, Marburg (2014-2015)

Neubau Fußgängerbrücke Bremerhaven (Bogenbrücke),  
Magistrat der Stadt Bremerhaven (2014)



# ausgewählte Referenzen

Christian Rößler

Kommandant-Prendel-Allee 67, 04299 Leipzig, 0177 / 20 47 46 7

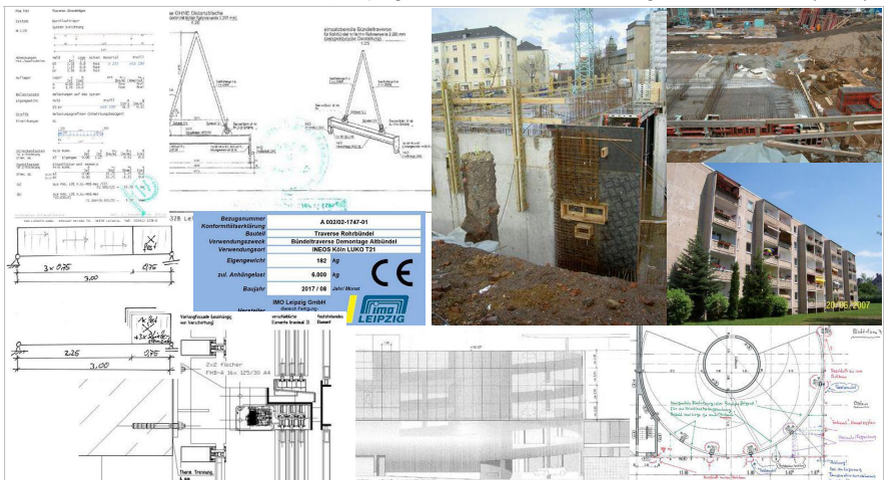


## Tragwerksplanung

- generell Bemessung und Tragwerksplanung für Stahl- und Massivbau, eingeschränkt auch für Holz und Glas
- inkl. Fassaden, Verankerung und Befestigungstechnik

beispielhaft für folgende Projekte:

- > Traverse (Lastaufnahmemittel) für Rohrbündel, Scholpp Montagetechnik GmbH (2017)
- Genehmigungsplanung für Lastaufnahmemittel, inkl. konstruktiver Durchbildung und Werkstattplanung
- > Neubau BMW-Niederlassung Berlin, Fassade Motorradhaus, BMW AG Bau und Energie (2012-2013)
- Genehmigungsplanung / Statik (Stahlbau) für vorgesetzte Unterkonstruktion für eine Metallfassade;
- Tragwerksplanung / Statik (Stahl- und Massivbau) für nachträgliche Verankerung von Stahlanschlüssen am Massivbau
- > Neubau der Fakultät Informatik der TU Dresden, Staatsbetrieb Sächsisches Immobilien- und Baumanagement (2003-2004)
- Tragwerksplanung für vorgehängte Metallfassade
- Bewehrungsplanung Massivbau
- > Modernisierung von Wohngebäuden, Typ P2, Ernst-Moritz-Arndtstr. 5-13, Chemnitz, Chemnitzer Allgemeine Wohnungsbau-Genossenschaft e.G. (2007)
- Tragwerksplanung Balkonfundamente und Durchbrüche im Massivbau
- Umbau Stadthaus, Arndtstr. 14b, Leipzig, GbR Arndtstraße Henning Scholze & Wolf (2007)



# ausgewählte Referenzen

Christian Rößler

Kommandant-Prendel-Allee 67, 04299 Leipzig, 0177 / 20 47 46 7



## Werkstattplanung allgemein

- Werkstattplanung inkl. Stück- und Versandlisten sowie Verbindungsmitteln, teilweise auch fremd- oder zweisprachig
- bei Bedarf auch mit Anschlußstatik

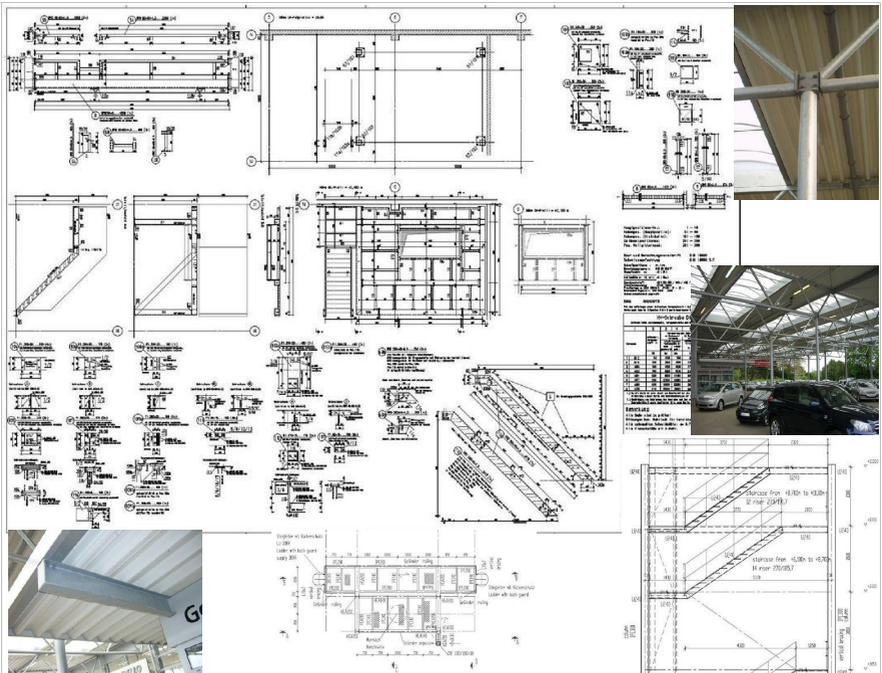
beispielhaft im Auftrag von Fertigungsfirmen bzw. als Nachauftragnehmer vom Generalplaner:

verschiedene Förderanlagen und Bühnen der Zementindustrie (Mexico und Missouri / U.S.A), Aumund (2007)

Autohäuser: VW Autohaus Heil, Toyota Autohaus Ernst Dello (2006)

Trinity / Toyotomi (Frankreich), Fa. EISENMANN (2005)

steel construction Dupont, New Castle (England, GB), Dürr environmental GmbH (2005)



---

---

# ausgewählte Referenzen

Christian Rößler

Kommandant-Prendel-Allee 67, 04299 Leipzig, 0177 / 20 47 46 7

---

---



## Sanierung Hochhäuser

- alle Leistungsphasen
- Bestandserfassung / Begutachtung
- teilweise Entwurf
- Genehmigungsplanung, Tragwerksplanung (Anpassungen Massivbau, Fassade)
- Bearbeitung Brandschutz, Bearbeitung Wärmeschutz
- Teilbereiche der Ausführungsplanung, Fassadenplanung
- Dokumentation
- Projektorganisation als Vertretung des Projektleiters

beispielhaft genannt sind folgende Sanierungsprojekte:

3 Wohnhochhäuser, Typ WHH15 am Käthe-Kollwitz-Ufer, Dresden, Wohnungsgenossenschaft Johannstadt eG, Dresden (1998-2000)

16geschossiges Wohnhochhaus, Typ PH16, Tarostr. 20, Leipzig, privater Bauherr (1997)



---

# ausgewählte Referenzen

Christian Rößler

Kommandant-Prendel-Allee 67, 04299 Leipzig, 0177 / 20 47 46 7

---



## Fassadenplanung

- Vorhangfassaden, Pfosten-Riegel-Fassaden, Wärmedämm-Verbundsysteme
- generell Ausführungsplanung (bedarfsweise auch Bauphysik, bedarfsweise auch Werkstattplanung für Stahl-Tragkonstruktion)
- generell Tragwerksplanung (inkl. Verankerung und Befestigungstechnik, auch für Balkone sowie Wetterschalensicherung von mehrschichtigen Bauelementen)

beispielhaft für folgende Projekte:

- > Neubau Liliencarré Wiesbaden, MDC Liliencarré GmbH & Co.KG (2006-2007)
  - Werkstattplanung, teilweise Ausführungsplanung: begehbare Stahl-Glas-Fassade und Attika (außen), Innenfassade(Stahl, Glas und Beleuchtungskästen)
- > Sanierung Wohn- und Geschäftshaus Gerberstr. 18/20, Leipzig, Leipziger Wohnungsbaugesellschaft mbH (LWB) (1996-1997)
  - Begutachtung Bestand, Tragwerks- und Ausführungsplanung: Vorhangfassade und Pfosten-Riegel-Fassade (Hochhaus)
- > Neubau verglaste Schallschutzwand, Weststadt Essen (2005)
  - Tragwerks-, Genehmigungs-, Ausführungs-, Werkstattplanung: Stahlkonstruktion
- > Sanierung Bürogebäude Budapester Str. ("Margonhaus"), Dresden, TLG mbH Dresden (2001)
  - für Leistungsbereich Fassade: Projektleitung, Tragwerks- und Ausführungsplanung, Bauüberwachung



---

# ausgewählte Referenzen

Christian Rößler

Kommandant-Prendel-Allee 67, 04299 Leipzig, 0177 / 20 47 46 7

---

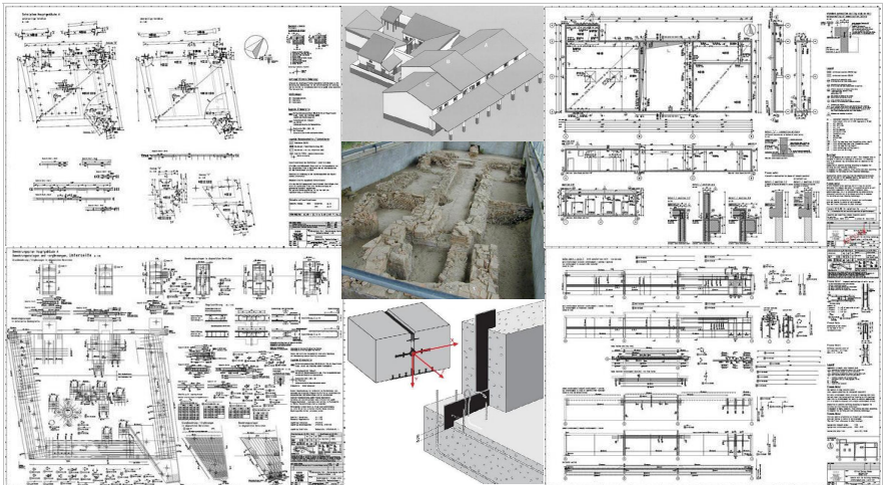


## Massivbauplanung

- Tragwerksplanung (Beton- und Mauerwerksbau)
- Ausführungsplanung (inkl. Schal- und Bewehrungsplanung)

beispielhaft genannt sind folgende Projekte:

- > Wilfred-Thesiger-Museum, Jahili-Fort, Al-Ain, Abu-Dhabi / U.A.E., Abu Dhabi Authority for Culture & Heritage (2008)
  - Ausführungsplanung Massivbau (Neubau Zentraleinheit für Gebäudetechnik)
- > Neubau Milcherstr. 4, 22607 Hamburg, privater Bauherr (Hamburg) (2008)
  - Ausführungsplanung Massivbau
- > Archäolog. Park / Regionalmuseum Xanten, Landschaftsverband Rheinland (2007)
  - Schal-/ Bewehrungsplanung der Bodenplatten mit aufwendiger Formgebung
- > Neubau MTV-Bürogebäude Osthafen (Berlin), Medienhafen Berlin Property GmbH (2006)
  - Ausführungsplanung Massivbau



---

---

# ausgewählte Referenzen

Christian Rößler

Kommandant-Prendel-Allee 67, 04299 Leipzig, 0177 / 20 47 46 7

---

---



## Wohngebäude

- alle Leistungsphasen (Neubau und Sanierung)
- bedarfsweise auch Bearbeitung Wärmeschutz (Bauphysik)

beispielhaft genannt sind folgende Projekte:

- > Umbau / Sanierung Doppelhaushälfte „Haus Reißig“, Leipzig-Stötteritz, privater Bauherr (2009-2010)
  - alle Leistungsphasen
  - Genehmigung inkl. Wärme-/ Brandschutz
  - Ausführung, inkl. Massivbau- und Stahlbauplanung (Eingangsbereich + Verstärkung)
- > Neubau Wohnhaus C.-v.--Ossietzky-Str. 9-10, Potsdam, privater Bauherr (2005-2006)
  - Schal- und Bewehrungsplanung (Ausführungsplanung Massivbau)
- > Neubau Wohnhaus Bröckers, privater Bauherr (2006)
  - Tragwerksplanung und Massivbauplanung (inkl. Schal- und Bewehrungsplanung)
- > Leipzig-Paunsdorf, WG Kontakt eG (1998)
  - Begutachtung / Bestandserfassung
  - Mischfassade (Kombination aus gedämmten hinterlüfteten Vorhangfassaden: Argeton + Eternit + Putz mit Wärmedämmverbundsystem) für ein Wohnkarree:
    - Begutachtung / Bestandserfassung / Wärmeschutz
    - Tragwerksplanung (inkl. Wetterschalensicherung)
    - Ausführungsplanung

