

## Die Köppel – Dauner GmbH stellt sich vor.

### Unser Anspruch an uns selber:

- 100 % Motivation
- Fachwissen und Methodik
- Erfahrung
- Alles aus einer Hand



Ihr Vertrauen ist unser höchstes Gut. „Das ist uns 100% Einsatz, umfassende Kompetenz, langjährige Erfahrung und uneingeschränkte Loyalität in einem starken Team wert!“

### Unser Leistungsangebot:

Ausführung Ihres Projektes nach den gültigen HOAI Leistungsphasen 1-9.  
Von der Grundlagenermittlung bis hin zur Objektüberwachung.



→ Mit unserem Kunden ist uns kein Weg zu weit. Gemeinsam schaffen wir Ihren Start in die neue Zukunft. Wir leben und gestalten Projekte gemeinsam.

### Wir betreuen vom Kick Off bis zur Abnahme:

- Machbarkeitsstudien nach Kundenwünschen
- Bauleitung / Projektleitung / Teilprojektleitung
- Projektsteuerung/Projektcontrolling
- Änderungsmanagement/Reklamationsabwicklung
- Angebotsbewertung
- Leistungsverzeichniserstellung
- Kostenschätzungen nach Kundenvorgabe
- Nachtragsmanagement
- Rechnungswesen
- Dokumentation
- Vorbereitung / Durchführung von Abnahmen und Übergaben



### Das sind unsere Spezialgebiete:



#### **... Reinraum/Sauberraum/Labore**

- Abwicklung der gesamten Bauleistung
- Erstellen von Lastenheften und Auslegungen der Raumanforderungen
- Angebotsabwicklung/Prüfung/Vorbereitung zur Vergabe
- Lieferantenauswahl nach Kundenanforderungen und Standards
- Koordination der Gewerke – Fremdfirmenkoordination
- Dokumentation des Bauvorschlages
- Einhaltung der Reinraumanforderungen
- Abnahme der Gewerke sowie Aufmaß- und Rechnungsprüfung
- Finale Dokumentation

#### **... Elektro**

- Elektrische Konstruktion/Erstellung von Schaltbildern
- Erarbeiten elektrischer Lastenhefte/Erstellen elektrischer Leistungsverzeichnisse
- Angebotsbewertung nach Vorgabe
- Elektrische Projektleitung
- Netzwerkverlegung/Aufschaltung auf die Produktions- und Gebäudeleittechnik
- Elektromobilität Planung, Umsetzung und Betreuung



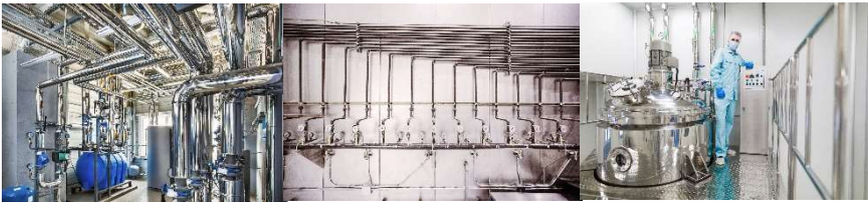


### ... Büroneu und -umbauten

- Abwicklung der gesamten Bauleistung
- Erstellen von Lastenheften und Auslegungen der Raumanforderungen
- Angebotsabwicklung/Prüfung/Vorbereitung zur Vergabe
- Lieferantenauswahl nach Kundenanforderungen und Standards
- Koordination der Gewerke – Fremdfirmenkoordination
- Dokumentation des Bauvorschlages
- Einhaltung der Brandschutzbestimmungen
- Erstellen eines Akustikkonzepts
- Abnahme der Gewerke sowie Aufmaß- und Rechnungsprüfung
- Finale Dokumentation

### ... Beratungsleistung

- Anlagen- und Steuerungstechnik
- Versorgungs- und Entsorgungstechnik
- Prozessfortluft
- Raumluft- und Klimatechnik
- Bürowelten
- Lichtauslegung/ -berechnung (Halle/ Büro/ sonstiges)



## Projektauszug erfolgreich abgeschlossener Projekte:

### High Tech/Halbleiterfertigung

- Infrastruktur/Connect-In (Projektleitung u. Bauleitung Maschinenintegration)
- Anschließen von Präzisionsmaschinen nach Kundenwünschen
- Umbau von Bestandshallen nach speziellen Kundenwünschen
- Umbau von Reinräumen und Laboren nach ISO Anforderungen
- Neubau von Sauberräumen/Laboren und Reinräumen nach ISO Standard sowie Kundenanforderungen

### Automobil OEM

- Lieferantenmanagement
- KSS, Späne Entsorgung (Planung und Bauleitung)
- Logistik Strukturplanung (international)
- Prozessfortluft/ Raumluft-Kältetechnik

### Chemie

- Planung und Bauleitung der Raumlufttechnik für Pflanzenschutzmittelfertiger
- Planung und Bauleitung Schaumlöschanlagen

### Maschinenbau und Anlagenbau

- Reinraum Fertigung + O<sup>2</sup> Sensorik für 5000 m<sup>2</sup> Gebäude (Gesamtbauleitung)
- Generalentwicklungsplanung im Bereich der Gerüstfertigung

### Gestaltung neuer Bürowelten

- Diverse Umbauprojekte / Neugestaltung Mitarbeiterplätze incl. komplette Renovierung der Bereiche
- Auslegung der Flächen incl. Lichtberechnung

Sollten wir Ihr Interesse geweckt haben, können Sie sich jederzeit an uns wenden. Wir freuen uns auf kommende Projekte.



Daniel Dauner: [d.dauner@koeppe-dauer.de](mailto:d.dauner@koeppe-dauer.de) | +49 151 725 145 59



Mark Köppel: [m.koeppe-dauer.de](mailto:m.koeppe-dauer.de) | +49 173 153 957 3

