

## Schritt für Schritt zur Betriebsanlagen-genehmigung



### BERATUNG

Erstanalyse der Anforderungen und Projektziele unter Berücksichtigung der rechtlichen Rahmenbedingungen, wie dem Gewerberecht und dem Umweltschutzrecht.



2

### ANALYSEN

Erhebung der Ist-Situation, Messungen sowie Umwelt- und Gefährdungsbeurteilungen, um die Auswirkungen der geplanten Betriebsanlage zu ermitteln.



### GUTACHTEN

Erstellung von Emissionsgutachten und Entwicklung von Maßnahmen zur Emissionsminderung – als Basis für die Einreichunterlagen.



### BEHÖRDEN

Frühzeitige Kommunikation mit den zuständigen Behörden zur Klärung offener Fragen und Vermeidung von Verzögerungen.



### ANTRAG

Offizielle Antragstellung und Durchführung des Genehmigungsverfahrens inkl. eventueller Ortsaugenscheine oder Verhandlungen.



### BEWILLIGUNG

Erteilung der Genehmigung mit allen relevanten Auflagen und Bedingungen für den Betrieb der Anlage.



### BETRIEB

Umsetzung behördlicher Auflagen, Inbetriebnahme der Anlage sowie etwaige nachgelagerte Kontrollen durch die Behörde.

## Eine Betriebsanlagen-genehmigung ist komplex. Wir machen sie einfach!

Sie planen eine neue Betriebsanlage oder eine Erweiterung? Sprechen Sie mit uns – wir begleiten Sie gerne.

DI Hanno Töll  
Handlungsbevollmächtigter FCP  
toell@fcp.at

Mehr auf unserer Website:  
[www.fcp.at/betriebsanlagen](http://www.fcp.at/betriebsanlagen)



**Eine Betriebsanlagen-genehmigung muss kein Hindernis sein. Wir machen den Weg frei – kompetent, vorausschauend und wirtschaftlich.**

DI Hanno Töll



# FCP

FCP FRITSCH, CHIARI & PARTNER ZT GMBH  
Marxergasse 1B · 1030 Wien  
[www.fcp.at](http://www.fcp.at)

KliNa® ist eine Marke von FCP und dient dazu Dienstleistungen im Bereich Klimaschutz und Nachhaltigkeit zu stärken und unsere Kund:innen bei den vielfältigen Themenbereichen zu unterstützen.



## BETRIEBSANLAGEN GENEHMIGUNG

Kompetent.  
Vorausschauend.  
Wirtschaftlich.

# FCP

IDEEN WERDEN WIRKLICHKEIT



### ABWASSER & ABFALL

#### Planung von Entwässerung und Abfallwirtschaft

- Nachweis rechtskonformer, umweltgerechter Entsorgung betrieblicher Abfälle
- Abstimmung mit Infrastruktur und Betriebskonzept
- Ableitung von Regen- und Schmutzwasser

## BETRIEBSANLAGEN-GENEHMIGUNG

Kompetent.  
Vorausschauend.  
Wirtschaftlich.

Mit FCP sichern Sie sich ein erfahrenes Team, das technische, gesetzliche und ökologische Anforderungen in einem durchdachten Gesamtpaket vereint.  
Ob Neuplanung oder Erweiterung – wir begleiten Sie mit maßgeschneidert Lösungen bis zur erfolgreichen Genehmigung Ihrer Betriebsanlage.



### LÄRM

#### Schallmessungen, Prognosen und Lärmschutzkonzepte

- Schutz der Umgebung
- Nachweis der Genehmigungsfähigkeit

### LUFT



#### Emissionsanalysen und Ausbreitungssimulationen

Staub, Gerüche, Schadstoffe

- Mit fundierten Emissionsanalysen und Ausbreitungssimulationen identifizieren wir frühzeitig mögliche Konfliktpotentiale im Anrainerschutz und erarbeiten gezielte Lösungsstrategien.



### BRANDSCHUTZ

#### Darstellung aller erforderlichen Maßnahmen zur Brandverhütung und -bekämpfung

- Brandschutzkonzepte für bauliche, technische und organisatorische Maßnahmen
- Maßgeschneiderte Lösungen zur Risikominimierung
- Behördenkonforme Dokumentation

### LICHT



#### Analyse von Tages- und Kunstlicht, Blendung und Verschattung

- Raytracing-Simulationen für ausreichende Arbeitsplatz- und Außenbeleuchtungen Ihrer Betriebsanlage
- Einhaltung arbeitsplatzrelevanter Normen und Richtlinien



### VERKEHR

#### Verkehrstechnische Beurteilungen

- Analyse von Verkehrsaufkommen, Sicherheit und Erschließung
- Unterstützung bei Logistikkonzepten und Behördenabstimmungen

### SCHWINGUNGSTECHNIK



Bewertung von Maschinen-, Anlagen- und Verkehrserschütterungen  
Relevanz für Anrainer- und Arbeitnehmerschutz

- Schwingungstechnische Gutachten zur Bewertung von Erschütterungen
- im Betrieb und durch Betriebseinflüsse



## FCP

### IHR VORTEIL MIT FCP

- **Interdisziplinäre Expertise** aus Umwelttechnik, Bau, Verkehr und Recht
- **Langjährige Erfahrung** in unterschiedlichsten Branchen
- **Effiziente Kommunikation** mit Behörden und Stakeholdern
- **Individuelle Projektbetreuung** zielgerichtet, lösungsorientiert, wirtschaftlich

