

**Nukleare und  
konventionelle  
Dienstleistungen,  
Fertigung und Montage.**

## Wer wir sind und was wir können.

**Die Firma eqe** übernimmt komplette Projekte für Kunden aus dem nuklearen wie auch aus dem konventionellen Bereich. Dabei unterstützen wir mit zahlreichen Ingenieurdienstleistungen inklusive eigener Fertigung und Montage.

**Unsere Mission** ist es, dem Kunden auf Augenhöhe ein kompetenter und zuverlässiger Partner zu sein, mit dem er seine komplexen Projekte technisch, qualitativ und ökonomisch zum Ziel bringt. Hierzu verwenden wir aktuelle Tools und leistungsfähige Soft- und Hardware. Diverse Softwarelösungen sind verfügbar um unterschiedlichste Anwendungsfälle abzudecken. Unsere Kapazitäten erlauben die flexible Durchführung von Teil- und Gesamtprojekten. Zahlreiche Referenzen in verschiedenen technischen Bereichen legen wir auf Anfrage vor. Sprechen Sie uns gerne an!

**Unser Team** aus hochqualifizierten Ingenieuren, Technikern, Konstrukteuren und Facharbeitern steht für Ihre Projekte bereit. Exzellente Erfahrung unserer Mitarbeitenden im Anlagenbau und insbesondere kerntechnischen Bereich bildet die Grundlage unseres Könnens. Unsere Mitarbeitenden werden ständig weitergebildet und arbeiten im Engineering Bereich, wie auch in der Fertigung, mit modernster Ausstattung.

**Die Zusammenarbeit** mit unseren Kunden ist geprägt von Kompetenz, Vertrauen, Loyalität, Nähe, Qualität, Zuverlässigkeit, Offenheit und Flexibilität. Intern legen wir Wert auf einen angenehmen, vorbehaltlosen und offenen Umgang mit den Kolleginnen und Kollegen. Wir schaffen ein angenehmes Wohlfühlumfeld, das Ideen und Innovationen beflügelt und Spass an der Arbeit im Team und am Projekt sicherstellt. So erhalten letztlich unsere Kunden die besten Ergebnisse - und das ist unser Ziel!

## Zertifikate und Genehmigungen.

- ISO 9001
- ISO 3834-2
- EN1090-2 (EXC 3)
- Zulassung für strahlenexponierte Personen
- ISO 14001
- DGRL (Modul H)
- KTA 1401
- Arbeitnehmerüberlassung



## Unsere Kernkompetenzen.

- Planung, Konstruktion und Berechnung (Engineering) von Anlagen, Systemen und Komponenten
- Projektmanagement, Terminplanung, Kostenmanagement
- Erstellung von Prüfanweisungen, Spezifikationen und Konzepten
- Erstellung und Prüfung von Vorprüfunterlagen (VPU)
- Erstellung und Prüfung von Dokumentationen
- 3D Scans und digitale Modellaufbereitung
- Re-Engineering für Ersatzteile und Komponenten
- Arbeitnehmerüberlassung unseres Personals für Ihre Projekte
- Mechanische und schweisstechnische Fertigung
- Qualitätssicherung, Bauüberwachung und Schweissaufsicht
- Beratung für Projektierung, Umgang mit Sachverständigen und Behörden
- Schulungen für Richtlinien, Bauvorschriften und Normen



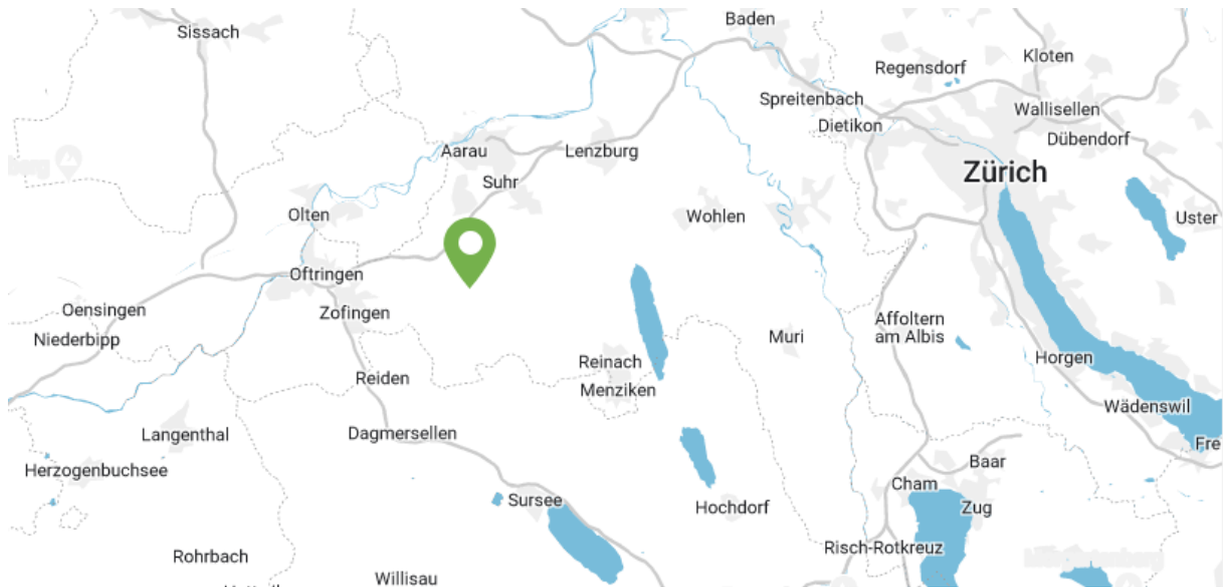
## Unsere Disziplinen.

- Rohrleitungs- und Stahlbau, Halterungsbau
- Conceptual Design, Basic- und Detail Engineering
- Verfahrenstechnische Betrachtungen inklusive Druckverlustbetrachtungen
- Komponenten wie Wärmetauscher, Filter, Apparate und Behälter
- Prüfen von Armaturen und Sicherheitsventilen mit Luft und Wasser
- Durchführen von geplanten Montagen bei Ihnen vor Ort
- Auslegen von Armaturen, Ventile, Sicherheitsventile und Berstsicherungen
- Komplettanlagen inklusive Mess-, Steuerungs- und Regeltechnik
- Sanierung von Pumpenlaufrädern, Rotorwellen, Pumpengehäuse
- Sanierung von Ventilkegel, Keilplatten, Armaturengehäusen
- Lüftung, Heizung, Klimatisierung (HLK)
- Einstellen und plombieren von Sicherheitsventilen
- Durchführen von Reparaturen bei Ihnen vor Ort
- Liefern von Armaturen, Ventile, Sicherheitsventilen und Berstsicherungen

## Ihr Mehrwert.



## Unser Standort.



## Unsere Kontaktdaten.

-  **eqe GmbH**, Oberdorf 3, CH-5040 Schöffland
-  +41 62 552 07 80
-  [info@eqe.ch](mailto:info@eqe.ch)
-  [www.eqe.ch](http://www.eqe.ch)