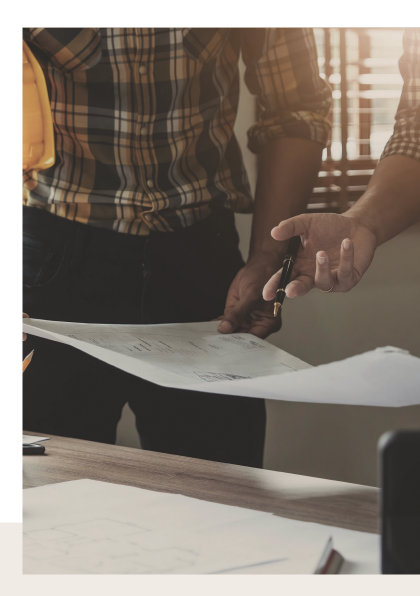


# Für jede Herausforderung die richtige Lösung

# Baustellengerechte Planung als Basis

Im Engineering verbinden wir technisches Know-how überzeugend mit kreativen, nachhaltigen Lösungen und stimmen Bauverfahren und -konzepte stets präzise auf die Anforderungen Ihres Projekts ab.

Wir führen Machbarkeitsstudien durch, beurteilen die Bausubstanz, erarbeiten Ausführungskonzepte und übernehmen die Detailplanungen – alles aus einer Hand. Bereits in der Planungsphase prüfen wir die erarbeiteten Plangrundlagen auf Ausführbarkeit, Baustellentauglichkeit und Kostenauswirkung. So können wir frühzeitig projektspezifische Innovationen entwickeln und optimierte Bauabläufe sicherstellen.



#### O1 / Bauverfahren und -Konzepte

#### Bauvorhaben neu gedacht

Unsere Bauverfahren und -konzepte sind auf die spezifischen Herausforderungen komplexer Bauprojekte zugeschnitten. Mit individuellen Lösungen, die technologische Innovation ebenso wie Effizienz und Nachhaltigkeit berücksichtigen, gewährleisten wir Sicherheit und wirtschaftliche Machbarkeit. Von der Baustellenplanung bis zu den eingesetzten Systemen: Modernste Ansätze garantieren einen reibungslosen Baufortschritt.

## **O2** / Generalplanung

#### Ganzheitliche Projektsteuerung

Unsere Generalplanung stellt sicher, dass alle Phasen Ihres Bauprojekts reibungslos ablaufen. Mit unserer interdisziplinären Kompetenz führen und leiten wir den gesamten Planungsprozess – von der Organisation über die Durchführung bis zur Überwachung aller Gewerke. In enger Zusammenarbeit und mit dem nötigen Fingerspitzengefühl koordinieren wir alle Wünsche und Anliegen und gewährleisten so optimale Abläufe und überzeugende Ergebnisse.

### O4 / Fachbauleitungen

# Tatkräftige Unterstützung vor Ort!

Mit der Realisierung eines Bauwerkes kommt die Stunde der Wahrheit. Im Zuge der baulichen Erstellung zeigt sich, ob die angedachten Lösungen effektiv umsetzbar sind. Unsere Fachbauleiterinnen und Fachbauleiter übernehmen die gezielte Begleitung technisch anspruchsvoller

Bauabläufe sowohl im Strassen- und Tiefbau als auch im Ingenieurtiefbau.

#### O3 / Projektwettbewerbe

#### Gemeinsam zur besten Lösung

Projektwettbewerbe haben in der Schweiz eine lange Tradition und fördern die Innovationskraft. Wir erarbeiten für Sie in verschiedenen Entwürfen optimal abgestimmte Lösungen. Mit innovativen Ideen, ausgeklügelten Bauverfahren, optimaler ästhetischer Eingliederung in Raum und Umwelt, hervorragender Detailplanung und wirtschaftlicher Materialisierung bieten wir der Bauherrschaft einen substanziellen Mehrwert.

# O5 / Nachhaltigkeit im Tiefbau

#### Nachhaltige Entwicklung als Schlüssel für zukunftsfähige Bauprojekte und langfristigen Erfolg

Wir unterstützen unsere Kunden in der Definition von Nachhaltigkeitszielen im Tief- und Strassenbau und helfen ihnen, diese auch zu erreichen.

Dazu gehören die Schonung von Ressourcen und die Reduzierung von Emissionen ebenso wie die Förderung der Kreislaufwirtschaft und die Berücksichtigung der Lebenszykluskosten.





#### ANSPRECHPARTNER —

# Kompetente Unterstützung auf dem Weg zum Projekterfolg?

Das sind Ihre Ansprechpartner:



## Andreas Vogt

GESCHÄFTSFÜHRER & HEAD ENGINEERING

T: +41 58 255 05 71 M: avogt@avoag.com



#### **Patrick Hedinger**

SENIOR PROJEKTLEITER & CONSULTANT INFRASTRUKTURBAU

T: +41 58 255 08 75 M: phedinger@avoag.com

GEBÜNDELTE BAUKOMPETENZEN —

Zukunft gestalten - gemeinsam und richtungsweisend

Lernen Sie unsere anderen Baukompetenzen kennen unter: www.avoag.com

