

DonauConsult Ingenieurbüro GmbH

Klopstockgasse 34
1170 Wien
Austria
office@donauconsult.at

DonnauConsult Ingenieurbüro Sp.zoo powstało w 1948 roku.

Z biegiem lat firma rozszerzała pole swojej działalności i obecnie prowadzi usługi w zakresie inżynierii środowiska, budownictwa wodnego i gospodarki wodnej, budowy dróg i mostów oraz w zakresie hydroinżynierii.

Zespołem złożonym z 25 wysokiej klasy specjalistów kierują menedżerzy-udziałowcy: Dipl.-Ing. **Peter Hanisch**, Dipl.-Ing. Dr. **Roland Schmalfuß**, Dipl.-Ing. Dr. **Felix Seebacher** oraz konsultanci-udziałowcy: Dipl.-Ing. Dr. **Harald Ebner** radca h.c. i Dipl.-Ing. **Hermann Zottl**.

Polityka personalna firmy ceni stabilizację zawodową wieloletnich pracowników i jednocześnie zapewnia stały dopływ nowych kadr. Połączenie doświadczenia i świeżego spojrzenia na konkretny problem pozwala na optymalne spełnienie oczekiwań wszystkich zleceniodawców.

Szczególnie podkreślić należy, że każde zlecenie realizowane jest indywidualnie, z uwzględnieniem specyfiki danego projektu. W pracy stosuje się nowoczesny sprzęt komputerowy, np. symulacyjne numeryczne modele obliczeniowe, zwłaszcza w zakresie hydrologii, hydrauliki czy budownictwa i budownictwa wodnego.

Spółka działa na terenie całej Austrii, a także za granicą, m.in. w Bangkoku, Rapallo czy Krakowie.

Profil działalności **DonnauConsult** obejmuje kompleksowe usługi inżynierskie od koncepcji projektu (analiza problemu, ocena ryzyka ekologicznego, przeprowadzenie niezbędnych badań) począwszy, poprzez projekt techniczny aż do wykonawstwa, nadzoru budowlanego i serwisu porealizacyjnego.

W prezentacji przedstawiono wybrane przykłady zrealizowanych przez firmę zadań i projektów w trakcie realizacji.

Przeprowadzono m.in:

- 1) Badania obszarów wodnych i projektowanie zabezpieczeń przeciwpowodziowych dla Inn, Lech, Großache, Salzach, Enns, Traisen, Krems, Pielach, Gail, na Jeziorze Bodeńskim i wiele innych.
- 2) Projekt „Flagship “: Zabezpieczenie przeciwpowodziowe Dunaju w Wiedniu („Donauinsel“ i „Neue Donau“). To ważne przedsięwzięcie z uwagi na to, że Dunaj stanowi dla Austrii główne zagrożenie powodziowe.
- 3) Projekty dla stolic landów Innsbruck, St.Pölten, Lienz, Klagenfurt; badania dla Bangkoku, Krakowa, Rapallo,
- 4) Elektrownia Dunaj Freudenau & Stauraum
- 5) Dotation Lobau 1984 - 2015
- 6) Dunaj – globalny projekt urządzeń zabezpieczających na rzece 1986 – 2025
- 7) Zabezpieczenie przeciwpowodziowe Fischamend: badania fakultatywne - tamy lub pompy, zaplanowanie i budowa pompy przeciw powodziowej w Fischamend
- 8) Zabezpieczenie przeciwpowodziowe St.Pölten
- 9) Zabezpieczenie przeciwpowodziowe i inne przedsięwzięcia m.in. w trakcie realizacji odbudowa dna rzeki Dunaj pod Wiedniem (obecnie wgłębienie dna zwiększa się bowiem o 2-3 cm na rok).

To wszystko tytułem wstępu w skrócie. Zapraszam na szczegółową prezentację.