

Dr. Blasy – Dr. Øverland 的工程咨询公司成立于 1977 年，目前拥有来自欧洲各国的 40 位长期雇员，主要从事建筑工程，地质研究及水土保持等工作。本企业的法人拥有者是 Dr. L. Blasy 和 Dr. H. Øverland，因此企业的运作相当的独立灵活，能完全忠实于客户的需求。公司总部坐落于艾信(Eching)市，分公司位于雷根堡(Regensburg)，两者皆位于德国的巴伐利亚州。本公司的雇员都受过级佳的专业培训，具备一流的专业技能与敬业精神，并能熟练运用各种相关的计算机软硬件设施。

公司主要业务范围：

- 水资源管理和水利工程建设
- 供水和污水处理
- 废弃物处理
- 生态与自然规划
- 水文与地质研究
- 能源的循环再利用和气象研究
- 测量

有关各项业务的详细信息请参看下一页。

我们的服务项目包括：

- 工程项目的鉴定，管理和控制
- 工程项目研究和设计
- 工程项目前期规划，设计及执行
- 项目招标及订立合同
- 建筑工程管理
- 经济分析与预算
- 数字模型制作
- GIS 的应用



本公司的合作对象既有省、市级的政府部门，协作组织，又有大小不一的私人企业（从重工业领域到大型机场维护等）。我们的雇员都积累了在世界各地，各地区的丰富的工作经验，并能流利地运用多国外语。

经验丰富
业务精专
追求创意
果断独立
诚信可靠



■ 水资源管理和水利工程建设

防洪措施
水文研究（包括沉淀径流模式）
液压计算（一维和二维）
亲自然河道扩建与改建

■ 供水和污水处理

水质净化
泵站设施
高、低架水柜建造
水资源分配输送网络
水管网络核算
河道疏浚
强降雨排水
一般排水方案设计
具体排水措施设计

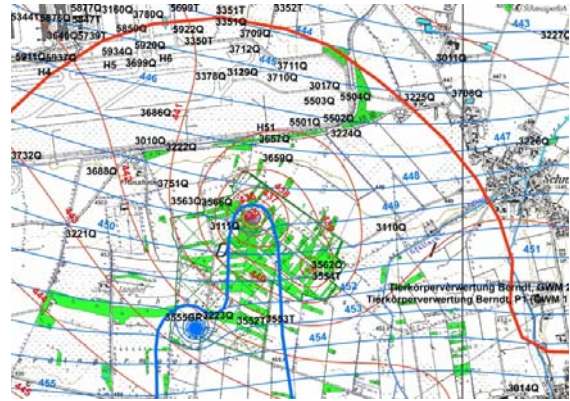
■ 废弃物处理

垃圾堆放站的重建与改建
垃圾的再循环利用
渗漏水处理
废气的循环利用
企业污染物处理咨询
废物污物堆放处改建



■ 生态与自然规划

以维护生态平衡为宗旨的水域改、扩建
水域改善规划
水土保持措施设计
环境影响评估
2000自然环境评估



■ 水文与地质研究

地下水开发
水井开掘与改建
地下水模型制作
地下水工程
地下水保护及饮用水范围的测定
建筑地基的探测与分析
地产开发
涉及水利项目的法律支持

■ 能源的循环再利用环境气候保护

地热利用
垃圾能源化
水分平衡的模型制作

■ 测量

水域测量
洪水流量测量
垃圾堆储站测算