

培训课程描述

专业培训课程的目的是，为学员介绍德国污染物侵入防护以及水域保护法规具体实施的基本情况。德国各环保部门的合作及运作构成培训内容的重点。

在每个主题领域中，首先阐述法律发展情况、未来目标、法律结构以及一些重要法规。之后，将着重探讨环保部门对法规的具体实施问题。专题报告人针对这些问题的案例展开深入而详实的论述，并详细介绍各行政机构、管理部门以及其它对应机构的能力、责任、权力和工具。

那些与中国未来环保法规的发展也特别密切相关的问题构成培训主题的焦点。在进行各类法规介绍时，适当补充不同工业设备的程序案例，而对这些工业设备进行规划、许可和监督时均须遵守相关法律规定。

受众群

决策者、专家、科学、经济及管理界的年轻专业及管理人才、非政府组织代表。



污染物侵入防护的培训内容

第 1 模块

欧洲与德国的环境政策 – 环境法的立法情况 – 德国环境管理的运作

- 欧洲与德国环境政策的目标
- 欧盟的立法，在德国的实施
- 德国环境管理的构建与运作

第 2 模块

德国的污染物侵入防护

- 欧洲在污染物侵入防护法方面的法规
- 德国污染物侵入防护法的构建、结构以及一些重要法规
- 一些行业中关于污染物侵入防护特殊要求的案例（如：发电厂）
- 环保部门对污染物侵入防护法的实施



第 3 模块

地方的空气质量保护措施

- 空气质量保护的目标、统计排放源、监督排放
- 制定北威州的空气质量保护和行动计划
- 空气质量保护措施的监测
- 针对极端恶劣空气质量的保护措施
- 针对突发事件的应急计划

第 4 模块

对工业设备的许可、建设、运营及监督

- 工业设备许可程序案例分析
- 工业设备运营商的义务
- 政府部门对企业的环境检查
- 企业的环境管理
- 欧洲对工业设备的排放交易系统

考察

结合培训课程，分别安排考察精良的企业设备。

水域保护的培训内容

第 5 模块

德国的水域保护

- 水域保护的目标
- 水域保护的法规
- 水域保护区域
- 确保饮用水质量与卫生
- 处理水污染物质的装置
- 政府部门对水域保护的监督

第 6 模块

德国的水域管理

- 根据欧盟水框架指令的水域管理
- 对水域的保护与拓展
- 水域质量保护措施的实施
- 水域监督的措施与工具 – 水务局的组织管理
- 水域修复措施

第 7 模块

污水处理作为水域保护的一项工具

- 德国污水量及其特性
- 污水处理条例
- 地方污水处理
- 工业污水净化
- 政府部门对污水管道及污水处理设备的监督

考察

结合培训课程，分别安排考察精良的企业设备。



培训时间

- 1-2 模块: 分别为 1-2 天
- 3-7 模块: 各 1 天
- 培训总时间: 可变 -
根据主题重点可相应调整

培训语言

报告语言: 德语、英语
翻译: 中文 (交替传译)
其它语言根据需求而定

考察

结合培训课程, 分别安排考察精良的企业设备。

举办方与活动地点

BEW - 公共供给及废物处理培训中心

埃森市培训点

Wimberstr. 1
D-45239 埃森市 (德国)

杜伊斯堡市培训点

Dr.-Detlev-Karsten-Rohwedder-Str. 70
D-47228 杜伊斯堡市 (德国)

其它活动地点根据需求而定

如需了解该国际培训课程的更多信息, 请通过电话或电子邮件联系我们。

联系方式

尼科尔 哈格曼-马雷博士

经理

律师

电话 +49 (0) 201 8406-6

传真 +49 (0) 201 8406-817

E-Mail: nicole.hagemann-marre@bew.de



拉尔夫·奥辛斯基

部门经理

土壤保护、污染场地、

危险及有害物质、

供水、师傅培训

研发项目经理

电话 +49 (0) 2065 770-128

传真 +49 (0) 2065 770-117

E-Mail: ralf.osinski@bew.de



BEW - 公共供给及废物处理培训中心

Wimberstr. 1
D-45239 Essen-Heidhausen
Germany
www.bew.de

德国地方 气候保护管理



重点:
污染物侵入防护与水域保护