

撬装式装置

如您所愿，快捷、灵活...



我们为您提供专业的撬装式废气、废水处理装置。可立即投入使用。



您可获得众多收益：

- 快速安装调试
- 气候防护等级最大化
- 可灵活安装在生产装置旁
- 安装占用面积少
- 对操作流程和生产工艺的影响微乎其微

... 请向我们提出您的要求!

租赁装置 / 示范装置

快速 & 简单的解决方案...

为何 KNV, RNV, 洗气或活性炭过滤装置, 需要小而紧凑的设计方式呢?



- 用于临时维护生产
- 防止生产中断
- 用于选择最优化的工艺
- 为了验证可研报告



... 为了维持连续生产!

联系方式

PRANTNER GmbH
Verfahrenstechnik

Ferdinand-Lassalle-Straße 46
D-72270 Reutlingen

电话 +49 (0) 7121 / 91 05-0
传真 +49 (0) 7121 / 91 05-55

e-Mail: info@prantner.de
网址: www.prantner.de

我们可以为您提供:

- 通过测量精准的掌握参数
- 示范测试
- 得到最好的方案
- 工程设计
- 加工
- 工厂验收
- 交钥匙服务
- 安装, 调试
- 操作人员培训
- 通过远程数据传输实现操作监视
- 24 小时远程维护服务
- 维护, 服务和运行
- 严格遵守指导部门的标准

PRANTNER
GMBH
Verfahrenstechnik

■ 废气处理

■ 水处理

■ 活性炭服务

■ 撬装式装置

■ 租赁服务 / 示范装置



废气净化

按照所有的工程规则...



我们的标准废气处理装置，其重要细节都是按照您的生产流程量身定制的。安全和可靠永远位于第一位。

我们使用以下工艺:

- 热学和催化剂工艺
- 吸附工艺
- 采用化学吸收的气体洗涤塔

... 您收到的装置和周边配置都是依据您的工况量身定制

我们的业绩涵盖了以下行业:

化学与制药业，半导体和汽车工业，光伏和回收业，印刷和涂层业，表面精加工，喷漆，颜料和喷漆生产，塑料加工，污染修复，味道消除，生物制气，垃圾填埋气和低热值气体净化等。



催化剂后续燃烧 (KNV), 11.000 Nm³/h



可再生式后续燃烧 (RNV), 3.300 Nm³/h



配备 KNV 的吸附式装置, 6.000 Nm³/h



可更换式活性炭过滤器



气体洗涤器

...以具有经济性的方式进行处理!

水净化

你需要的是我们的诀窍...

Prantner GmbH Verfahrenstechnik 为您提供成熟的方案，以处理不同工业领域的废水和污染修复。从地下水到饮用水的制备，我们都能为您提供有效的方案。即使需要面对复杂的污染混合物，我们也会为您提供强有力的支持。欢迎您与我们共享我们的创新设计和多年的诀窍。

通常采用以下装置:

- 中和, 离子交换器
- 洗涤 / 解吸附
- 水净化工艺组合
- 批次/连续装置
- 絮凝 / 沉底 / 净化水
- 吸附工艺

为以下应用提供了针对性的解决方案:

- 污染修复 / 地下水净化
- 过程水制备
- 饮用水制备
- 采用租赁装置在现场临时净化批次过程水



过程水制备批次处理装置



地下水处理装置 850 m³/h

... 全力实现目标!

活性炭全程服务

不用再承担来自管理部门和附近邻里的压力...

我们可以准时为您更换活性炭

- 针对不同的污染物使用相应的活性炭，无论是废气还是废水处理
- 丰富多样的活性炭，包括浸染过的特种活性炭
- 快速响应
- 全流程服务: 咨询，工程设计，供货，再生，处理为您提供移动过滤服务，无论是桶式过滤器，大袋或者撬装式

... 及时更换您的活性炭!



...或者请您使用我们的可再生式活性炭过滤装置!



用于溶剂回收的可再生式活性炭过滤器