

## 安全物联网 — 对设备的远程访问

远程维护 | 可视化 | 安全报警 | 协议化

### myREX24 V2 – 对系统进行远程维护访问

尊敬的用户,

您的系统配备了高质量的REX系列工业路由器。  
在系统发生故障、变更或扩展时,可以实现最大可能的系统可用性。REX系列路由器与 `vpn-v2.myREX24.net` 地址 (5.39.123.21) 建立通往异地的TCP连接,该通信通过端口1194作为标准进行。为了能够建立与myREX24 V2服务器的安全连接,VPN通道至少有一个TCP端口 (80, 443或1194) 必须打开。

请向您的系统供应商提供有关工业路由器的以下配置信息:

#### 建立VPN连接

- 路由器始终可以与myREX24 (V1/V2) 平台建立VPN连接 “始终开启模式”
- 仅在某些场合,例如:触发一个开关键

#### WAN接口配置

<input type="checkbox"/> DHCP动态主机配置协议	<input type="checkbox"/> 静态IP:
网关:	IP地址:
DNS服务器:	子网掩码:
	网关:
	DNS服务器:

#### 静态路由和代理服务器设置

<input type="checkbox"/> 是否使用代理服务器?	<input type="checkbox"/> 是VPN访问所必需的静态路由?*
代理服务器名称:	网络:
端口:	网关:
用户名:	
密码:	*专用于REX300 / 250 / 200

请将此表格发送给您的机器设备供应商 (注意不是Helmholz)  
请始终保密处理您所有访问数据、密码和IP配置!

Allianz für  
Cyber-Sicherheit

