

Oizom旗下Envizom发展成为全方位环境智能平台

-Envizom发展成为面向工业和城市的全方位环境智能平台

Envizom深受领先工业运营商与环境顾问的信赖，现为企业提供统一的环境智能，突破传统传感器仪表盘的局限。

印度艾哈迈达巴德2025年11月4日 /美通社/ -- 随着环境法规的日益严格以及对主动决策需求的不断增加，Oizom旗下的先进环境智能平台Envizom经历了重大变革。

Envizom最初仅为Oizom产品设计，现已发展成为一个全面的SaaS平台。

Envizom现支持来自任何第三方环境站点或设备的数据集成，同时兼容气象API与地理空间图层。

无论您是要管理排放、可视化空气趋势，还是跟踪合规，Envizom都能让一切变得顺畅。



环境软件新标准

借助实时数据验证、标记工作流程和跨设备兼容性，Envizom有效化解了运营方面的挑战。最新版本支持导入外部数据集、利用风向矢量可视化污染扩散情况，并通过支持区域级叠加、多地点对比以及视频导出的热力图来标记污染热点区域，实现对大规模长期污染趋势的分析。团队可以根据实时和自定义平均阈值设置警报，为任何自定义时间范围创建动态报告，并构建支持更好决策的可视化仪表板。

Envizom的独特之处在于其对可操作见解的关注。

智能日志、校准记录、污染玫瑰图叠加与自动参考线等功能，帮助用户解读复杂数据。

该平台现提供高级分析功能，包括极坐标图、散点图和须状图，专为工业及全市范围监测而设计。

更智能的合规、更顺畅的运营

Envizom在全球支持3,500多台设备，深受行业、顾问和市政当局的信赖。

无缝集成功能将粉尘、气体、异味、气象、振动、噪声等各类环境数据汇聚于单一平台，提供全方位视角。

它还集成至阿联酋、沙特阿拉伯、印度、美国等国家的智慧城市指挥和控制中心，实现可行的城市监督。

该平台支持基于角色的访问、实时警报和自动报告，以降低风险并确保合规。

Envizom建立在具有加密传输和严格访问控制的企业级安全之上，符合全球数据保护标准。

Oizom产品副总裁Bhumik Nayak表示：“Envizom不仅仅是软件，它还是环境数据与环境行动之间缺失的环节。”凭借最新进展，Envizom在智能监测时代持续变革环境智能领域格局，与Oizom强大的[空气质量监测设备](#)产品组合形成互补。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/236597.html>