

Inspecciones de campo de mayor calidad y trazabilidad de resultados

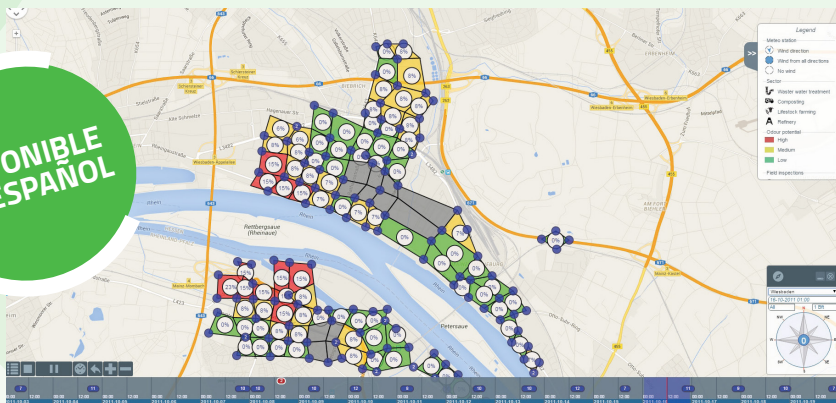
Inspecciones de campo según EN 16841-1

Ortelium ofrece una interfaz con el **Online Field Inspection Manager (OFIM)** de Olfasense, que ha sido desarrollado especialmente para las necesidades de laboratorios que realizan inspecciones de campo.

El OFIM cumple plenamente con la norma EN 16841-1 y sirve como una plataforma central para proyectos de inspección de campo.

El OFIM combina una aplicación web en línea y una aplicación de teléfono inteligente fácil de usar para la colección digital de datos.

DISPONIBLE EN ESPAÑOL



Integrando los datos del OFIM automáticamente en Ortelium, permite combinar los resultados con otros canales de datos relevantes, tales como quejas de olores, lecturas de estaciones meteorológicas, sensores, ubicaciones de posibles fuentes de olor, etc., para establecer una imagen más completa de la situación del olor.

No solo eso, Ortelium también permite::

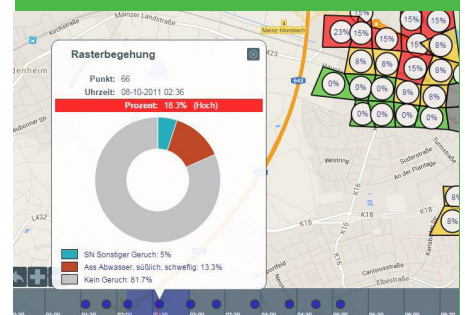
- mostrar las inspecciones de campo individuales como eventos en la línea de tiempo y en el mapa de Ortelium para comprender las relaciones espaciales y temporales entre los datos
- mostrar y filtrar los resultados con facilidad por los olores específicos de una industria para comprender inmediatamente los impactos individuales
- cambiar rápidamente entre resultados absolutos y relativos por cuadrícula de inspección y puntos de inspección
- exportar resultados a Excel para crear informes

La municipalidad de la ciudad de Kelsterbach, Alemania, y la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales municipal utilizan el sistema Ortelium para identificar fuentes de olor mediante la integración directa de resultados de inspecciones de campo y quejas de olores de ciudadanos.

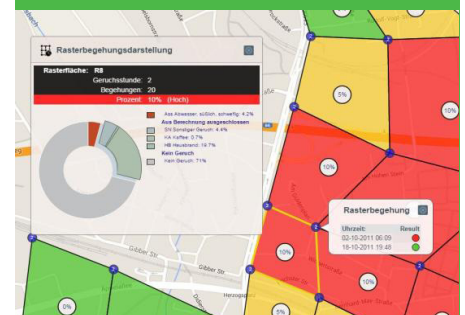
Las observaciones de panelistas entrenados que usan OFIM y de ciudadanos que viven en el entorno afectado se combinan en Ortelium, proporcionando información valiosa sobre la ubicación, el tiempo, la duración y también el carácter del olor percibido. Esto ayuda a investigar las fuentes de olores y a implementar medidas para minimizar el riesgo de impacto del olor.



Ortelium permite combinar los resultados de inspecciones de campo con otros canales de datos relevantes, tales como las quejas de olores.



Mostrar los resultados en la línea de tiempo y el mapa de Ortelium ayuda a comprender las relaciones temporales y espaciales entre los datos.



Las diferentes vistas de datos en Ortelium ofrecen una visión rápida y detallada de la situación actual del olor en el área.

www.ortelium.com

Experiencia Ortelium de primera mano

Para más información y una visita guiada de Ortelium para experimentar de primera mano el aspecto y usabilidad de Ortelium a través de sus sencillas funciones y características, por favor contacte con nosotros hoy mismo.

Kiel
Fraunhoferstr. 13
24118 Kiel
Alemania

Amsterdam
Zekeringstraat 48
1014 BT Amsterdam
Países Bajos

Contáctenos!
ph: +49 431 220 120
demo@ortelium.com