

Trane Energy Assessments



Visualice el potencial de su edificio

Una evaluación energética realizada por Trane identifica la forma en que un edificio utiliza la energía y proporciona una base del rendimiento del edificio que muestra el potencial de mejora. Y eso es solo el principio. Los profesionales de edificios de Trane utilizan herramientas avanzadas para visualizar y medir el perfil energético de su edificio de forma que los datos se transformen en información significativa, con el fin de ayudarle a identificar y monetizar proyectos energéticos impactantes para obtener resultados sostenidos. Esas mismas herramientas proporcionan información para ayudarlo a validar y rastrear el impacto de sus acciones.

Herramientas que hacen visible lo invisible

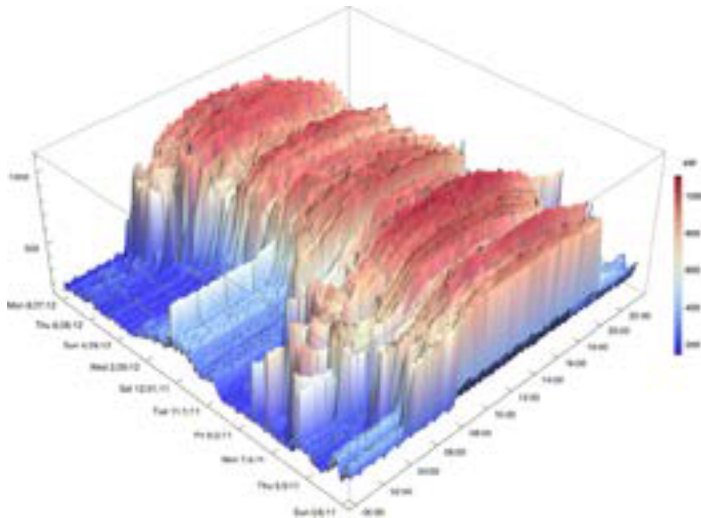
Los profesionales de edificios de Trane utilizan herramientas avanzadas que transforman los datos del edificio en información fácil de entender, y proporcionan apoyo y experiencia continuos.

Obtenga una instantánea del perfil energético de su edificio para ver fácilmente el potencial y el historial de rendimiento de su edificio. A esto le sigue la experiencia y el apoyo de los profesionales de edificios de Trane, que analizan el perfil energético del edificio y ofrecen las acciones recomendadas, lo que se traduce en información que le ayuda a identificar los ahorros de costos y las mejoras continuas.

Trane Energy Optics*

- Transforma los datos generados por los medidores y submedidores de edificios en informes detallados de energía óptica en 3D.
- Le ayuda a ver fácilmente el uso ineficaz de la energía para solucionarlo rápidamente y mantener el rendimiento del edificio.
- Proporciona una visualización de los datos de energía de los edificios que se pueden utilizar para gestionar mejor sus instalaciones y obtener resultados sostenidos.

Los profesionales de edificios de Trane utilizan la información proporcionada con Energy Optics para ayudarlo a desarrollar un plan que le permita alcanzar los objetivos relacionados con la energía, en relación con su negocio y sus necesidades específicas, y siguiendo su cronograma y presupuesto. Las evaluaciones de seguimiento ayudan a mostrar el impacto de los esfuerzos de conservación de energía, de modo que pueda validar que los cambios están funcionando para mejorar el rendimiento de los edificios.



Los gráficos 3D dinámicos permiten profundizar en el rendimiento real, incluidos los análisis por día de la semana, intervalo de fechas, hora del día y factores meteorológicos.



Trane, de Trane Technologies (NYSE: TT), un innovador global del clima, crea ambientes interiores cómodos y energéticamente eficientes a través de una amplia cartera de sistemas y controles, servicios, piezas y suministros de calefacción, ventilación y aire acondicionado. Para obtener más información, visite trane.com o tranetechnologies.com.

Todas las marcas comerciales a las que se hace referencia en este documento son marcas comerciales de sus respectivos propietarios.

© 2020 Trane. Todos los derechos reservados.

SRV-SLB198-EM

24/04/2020



Trane Energy Analyzer

- Visualice el uso de energía de los edificios y compárelo con otros edificios similares y con su propio rendimiento anterior.
- Vea dónde ha estado su edificio y hacia dónde puede ir.
- Utilice los datos del edificio y el análisis de cómo utiliza la energía para descubrir oportunidades de mejorar la eficiencia.

Con Energy Analyzer, los profesionales de construcción de Trane lo ayudan a identificar medidas relativamente fáciles de ejecutar para mejorar el rendimiento energético de los edificios.

Las herramientas de evaluación energética, así como la experiencia y el apoyo de los profesionales de edificios de Trane, le ayudan a comprender cómo su edificio utiliza la energía y a convertir esa información en acciones que repercutan en sus resultados finales.