



Kieback&Peter

QANTEON

**EL SISTEMA QUE INTEGRA LA GESTIÓN
DE EDIFICIOS Y DE LA ENERGÍA**

QANTEON – UN PUENTE ENTRE EL CONTROL Y LA TECNOLOGÍA

La energía que se consume en los edificios para la calefacción, la refrigeración, la ventilación y la iluminación supone un elevado coste. Por esta razón, los costos de energía representan un factor esencial en la gestión de un edificio, pero también ofrecen un enorme potencial de ahorro.

Qanteon, el sistema de gestión de edificios y de energía integrado de Kieback&Peter, ayuda a descubrir e implementar los potenciales de ahorro y realizar el seguimiento de los resultados.

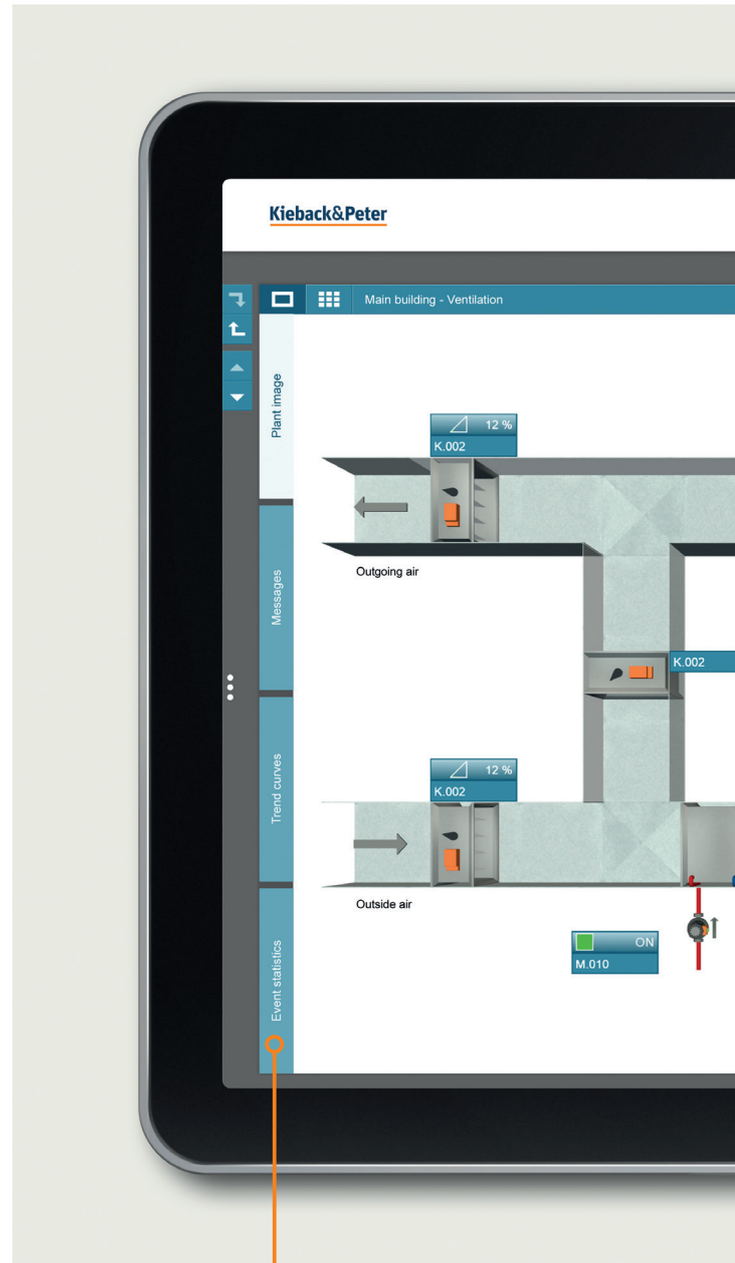
Qanteon integra todas las funciones relacionadas con la gestión eficiente de edificios y la gestión integral de la energía en un solo sistema. Utiliza una filosofía de funcionamiento, constante y fiable, dirigida al usuario. Qanteon es potente e innovador y, al mismo tiempo, flexible para adaptarse fácilmente a diversos tipos de edificios y a los requisitos de los usuarios sin dificultad. Qanteon revoluciona la gestión de los edificios y de la energía y garantiza una explotación sostenible y económicamente ventajosa del edificio. Esto no solo beneficia al usuario, sino también al medio ambiente.

A destacar

- Gestión energética y de edificios en un solo sistema
- Acceso encriptado con cualquier dispositivo
- Plataforma independiente y preparada para el futuro
- Filosofía de funcionamiento dirigida permanentemente al usuario
- Un sistema, dos certificados: sistema de gestión de edificios B-AWS y sistema de gestión energética ISO 50001

Todo de un vistazo

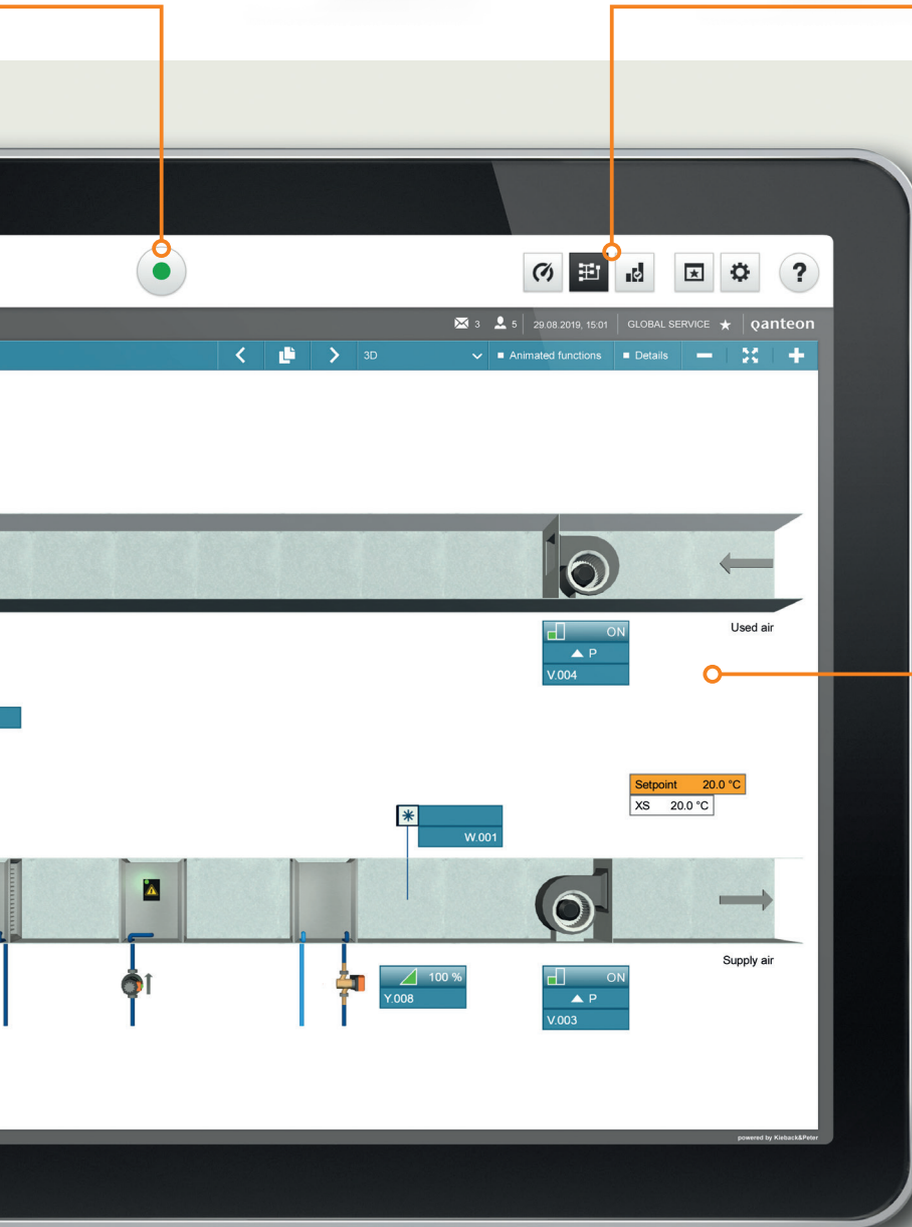
Qanteon permite saber lo que está sucediendo en todas las partes de la instalación y en cada momento. El icono de alarmas siempre está visible, en la parte superior de la pantalla y ofrece una visión general del funcionamiento de la instalación en tiempo real. Las notificaciones relacionadas están claramente agrupadas en procedimientos y se pueden filtrar a voluntad. Los enlaces directos a los símbolos de los distintos equipos de la instalación permiten una intervención rápida en caso de necesidad, y desde cualquier dispositivo.





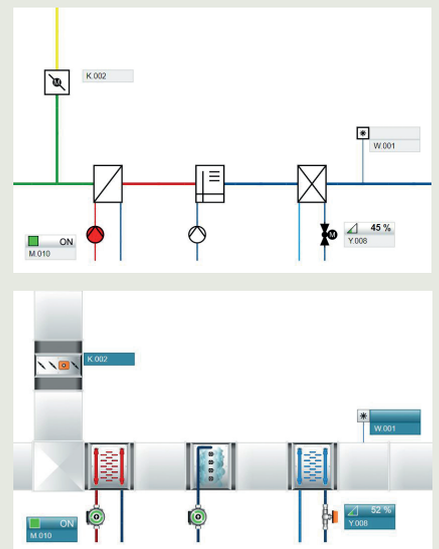
Sistema de gestión de edificios (BMS) o Sistema de Gestión de Energía (EMS), ¿o simplemente ambos?

Con sólo pulsar una tecla, se conmuta entre BMS y EMS. Ya sean los estados de funcionamiento o los datos de consumo, con Qanteon siempre sabe lo que está pasando en sus instalaciones. Y de esta forma, poder reaccionar rápida y fácilmente y por tanto ahorrar aún más energía.



Usted decide cómo se ve

Qanteon ofrece varias opciones de diseño. Le permiten adaptar el sistema a sus preferencias personales, así como cambiarlo nuevamente en cualquier momento. Estas van desde las representaciones DIN conocidas, hasta una vista general de la instalación en 3D.



Encontrar en lugar de buscar

Qanteon le permite tener su instalación siempre a la vista y sincronizarse con su red en todo momento. Desde la gestión de alarmas a la comparación de costos, siempre encontrará el mismo entorno de trabajo claramente organizado, y podrá navegar a través de toda su instalación de manera segura.

5 BUENAS RAZONES

PARA QANTEON



Más transparencia gracias a los niveles de autorización

Qanteon puede procesar los datos de energía y gestión del edificio, para diferentes usuarios, según los distintos permisos predefinidos. Para evitar que los usuarios obtengan sobrecargas de información, solo se les presenta la información más relevante.

Gestión energética y de edificios en un solo sistema

Qanteon es el puente de unión entre la propiedad y los técnicos especialistas que garantiza una gestión integral del edificio, segura y eficiente.

Ganador de múltiples premios al diseño y funcionalidad

En el desarrollo de Qanteon, nos hemos centrado en una interfaz estructurada con excelente funcionalidad. Nuestro objetivo: Qanteon no solo debe ser eficiente y útil, sino también divertido para el usuario.

Certificado según los mayores estándares

Qanteon es el primer software, que ha pasado la estricta prueba de BACnet Testing Laboratories (BTL) a la vez que cumple, con los requisitos de la norma ISO para la gestión de la energía. Qanteon está certificado como BACnet Advanced Operator Workstation (B-AWS) y lleva el sello TÜV para la gestión de datos de energía según ISO 50001.

Operación simple y segura a través del navegador

Monitor del PC o dispositivo móvil: Qanteon se puede operar adecuadamente desde cualquier navegador estándar y, por lo tanto, es independiente de los sistemas operativos y plataformas de hardware. Qanteon usa HTML5. La comunicación entre el servidor Qanteon y los clientes, se proporciona a través de una conexión HTTPS segura.



Kieback&Peter Ibérica, S.A.
C/ San Sotero, 11
E-28037, Madrid
Teléfono: +34 913 044 440
Fax: +34 913 272 755
info@kieback-peter.es
www.kieback-peter-iberica.es

Para más información y descargas, utilice el código QR:

