

CLIENTE



Asahi Shokuhin

SECTOR

Venta al por mayor

DESAFÍOS

Tecnología que se vuelve obsoleta, rendimiento lento y trabajo remoto

SOLUCIÓN

Transición a PC equipadas con tecnología de los procesadores AMD Ryzen

RESULTADOS

Aumento de la productividad, mejora del trabajo remoto y mejora de la satisfacción de los empleados

TECNOLOGÍA AMD UTILIZADA

Procesadores AMD Ryzen™ Serie 5000

SOCIO TECNOLÓGICO



Como líder en la industria de distribución de alimentos en Iapón. Asahi Shokuhin reconoció el papel fundamental de la tecnología avanzada. Al contar con una flota de computadoras de escritorio y laptops que estaba quedando obsoleta, la empresa se enfrentó a varios desafíos, desde tiempos de arranque lentos hasta frecuentes fugas térmicas que interrumpían el trabajo.

Al necesitar una revisión tecnológica, Asahi Shokuhin recurrió a los procesadores AMD Ryzen™ Serie 5000. Reconocidos por su alto rendimiento y eficiencia, estos

procesadores se convirtieron en el eje de la estrategia de Asahi Shokuhin para elevar la experiencia y la productividad informática de los empleados. Al pasar a laptops equipadas con procesadores AMD Ryzen, la empresa actualizó su hardware y obtuvo mejoras significativas en la satisfacción de los empleados y la eficiencia operativa.

interrupciones, la flota existente de PC para los empleados de Asahi Shokuhin tuvo dificultades frecuentes durante conferencias web cruciales.

Estas limitaciones eran más que simples inconvenientes técnicos; se convirtieron en barreras significativas para la productividad v la colaboración efectiva, tanto internamente como con los clientes. "Los problemas térmicos eran tan graves que a menudo se congelaba la pantalla o se cerraban las conferencias web por completo", agregó Murata.

Equilibrar rendimiento, precio y soporte

El ciclo de actualización de hardware de Asahi Shokuhin ofreció una oportunidad única para abordar las necesidades tecnológicas de la empresa. Murata explicó: "Estábamos en una encrucijada. Nuestras PC más antiguas no estaban a la altura de las tareas y tuvimos

"Las PC basadas en CPU

AMD Ryzen superaron a la

competencia por un

margen significativo".

Shinya Murata.

administrador de

que tomar una decisión que nos funcionara bien para los años venideros. Enviamos especificaciones a varios fabricantes de PC, incluido nuestro proveedor actual, y nos ofrecieron máquinas de evaluación".

sistemas, Asahi Shokuhin "Pasamos unos tres meses verificando su rendimiento

> en el día a día de la empresa", continuó Murata. "Hemos realizado comparaciones de rendimiento mediante aplicaciones como conferencias web y Microsoft 365. Las PC basadas en CPU AMD Ryzen superaron a la competencia por un margen significativo. Por ejemplo, una hoja de cálculo de Excel que solía tardar unos 15 segundos en abrirse, ahora se abre en solo uno o dos segundos".

Esta rigurosa fase de pruebas ayudó a la administración superior, los desarrolladores y los empleados de larga data a ver de primera mano los beneficios de las CPU de AMD. "Sin revelar el precio de cada PC, le preguntamos a la administración superior: ¿Qué producto le gustaría usar durante los próximos cinco años?'. Eligieron a AMD Ryzen sin dudarlo", compartió Murata.

Atravesar un cuello de botella digital

A medida que se intensificaba la necesidad de contar con capacidades de trabajo remoto sin a fin de mantenerse al día. Los empleados se enfrentaron a PC lentas e interrupciones Shinya Murata, el administrador de sistemas de Asahi Shokuhin, explicó: "Nuestras PC anteriores no podían manejar las demandas de Microsoft Teams y Microsoft 365. El alto uso de la CPU condujo a frecuentes retrasos e interrupciones".

Con cerca de 120 ubicaciones en todo Japón, Murata enfatizó que "El soporte local es fundamental para nosotros". La empresa valoró que HP Japan envíe equipos de servicio a cada sitio para hacer reparaciones, lo que elimina la necesidad de que los vendedores devuelvan sus PC.

Un efecto dominó desde el lugar de trabajo hasta el espacio personal

A medida que Asahi Shokuhin comenzó a utilizar laptops con tecnología de los procesadores AMD Ryzen, los beneficios se hicieron evidentes de inmediato. "Las nuevas PC arrancan en solo unos segundos, en comparación con los cinco minutos que tardaban nuestras PC antiguas. Esto por sí solo ha marcado una diferencia significativa en nuestras operaciones diarias", dijo Murata. "Antes de cambiar a las PC con CPU AMD Ryzen, nuestros empleados tenían que llegar más temprano para iniciar sesión a tiempo debido a las lentas velocidades de arranque. Ahora, pueden iniciar sesión en solo 30 segundos, lo que hace que sus mañanas sean menos estresantes".

La implementación no incluyó solo al hardware; también afectó el enfoque de la empresa con respecto a la conectividad. "Antes de los procesadores AMD Ryzen, los problemas térmicos incluso afectaban a nuestra conectividad Wi-Fi. Después del cambio, estos problemas desaparecieron", señaló Murata.

Además, las nuevas PC han tenido un efecto transformador en la satisfacción de los empleados. "Se eliminó el estrés de tratar con PC lentas y poco confiables. Ahora, nuestros empleados pueden enfocarse en lo que realmente importa: su trabajo", enfatizó Murata.

de AMD. Mientras se preparaba, revisó cada paso del proceso de evaluación y las razones por las que eligió los procesadores AMD Ryzen. No solo creó una presentación convincente, sino que recordó los muchos beneficios de las CPU, y se convirtió en un gran fanático de AMD en el proceso.

El impacto de los procesadores AMD Ryzen se extendió más allá del entorno de la oficina. "Ahora que los empleados saben más sobre el

El fuerte apoyo de Murata a AMD se remonta a una oportunidad

anterior. Había recibido una invitación de HP para hablar en un evento

El impacto de los procesadores AMD Ryzen se extendió más allá del entorno de la oficina. "Ahora que los empleados saben más sobre el rendimiento de los procesadores AMD Ryzen, también eligen PC con CPU Ryzen para su uso personal", señaló Murata. "¡Ahora tengo una PC con tecnología de CPU AMD Ryzen en casa!".

Una mirada hacia el futuro

Asahi Shokuhin ya está considerando futuras necesidades tecnológicas. "Ya que Windows 10 se enfrenta al fin de su vida útil, estamos listos

para actualizarnos a Windows 11", afirmó Murata. Este enfoque con visión de futuro garantiza que la empresa esté bien preparada para las próximas transiciones de software, lo que consolida aún más el valor a largo plazo de su inversión en procesadores AMD Ryzen.

La transición a los procesadores AMD Ryzen resolvió los desafíos técnicos inmediatos y puso a la empresa en un camino hacia el crecimiento y la innovación futuros. "Ahora, nos encontramos en una posición mucho mejor para adaptarnos a las nuevas tecnologías y entornos de trabajo, gracias a la flexibilidad y el rendimiento de nuestras PC con tecnología de CPU AMD Ryzen", concluyó Murata.

"Se eliminó el estrés de tratar con PC lentas y poco confiables. Ahora, nuestros empleados pueden enfocarse en lo que realmente importa: su trabajo".

Shinya Murata, administrador de sistemas, Asahi Shokuhin







Acerca de Asahi Shokuhin

Asahi Foods Co., Ltd. (con sede en Kochi) es un mayorista líder de alimentos fundado en 1923. La empresa ofrece una gama de servicios a sus clientes, tales como soporte a distribuidores minoristas, desarrollo de productos, sistema de información, logística y negocios en el extranjero. Para obtener más información, visita www.asask.co.jp.

Acerca de HP

HP Inc. (NYSE: HPQ) es un líder de tecnología global y creador de soluciones que permite a las personas dar vida a sus ideas y conectarse con las cosas que más importan. HP, que opera en más de 170 países, ofrece una amplia gama de PC, servicios y suscripciones innovadoras y sostenibles para informática personal, impresión, impresión 3D, trabajo híbrido, experiencia de juego y más. Para obtener más información, visita hp.com.

Acerca de AMD

A lo largo de más de 50 años, AMD ha innovado constantemente en la computación de alto rendimiento, las tarjetas gráficas y las tecnologías de visualización. Miles de millones de personas, las empresas más importantes que aparecen en Fortune 500 y las instituciones de investigación científica más avanzadas del mundo confían día a día en la tecnología de AMD para mejorar cómo vivimos, trabajamos y jugamos. Los empleados de AMD se esfuerzan para fabricar productos adaptables y de alto rendimiento que superen los límites de lo posible. Para obtener más información sobre cómo AMD está haciendo realidad el presente e inspirando el futuro, visite el sitio web, el blog y las páginas de LinkedIn y Twitter de AMD (NASDAQ: AMD).

Toda la información sobre rendimiento y reducción de gastos la proporcionó Asahi Shokuhin. AMD no la ha verificado por su cuenta. Los beneficios de rendimiento y costos están sujetos a variables de diversos tipos. Los resultados aquí mencionados son específicos de Asahi Shokuhin y podrían no ser comunes. GD-181

© 2023 Advanced Micro Devices, Inc. Todos los derechos reservados. AMD, el logotipo de la flecha de AMD, Ryzen y sus combinaciones son marcas comerciales de Advanced Micro Devices, Inc. Otros nombres de productos utilizados en esta publicación se presentan solamente con fines de identificación y pueden ser marcas comerciales de sus respectivas empresas.

