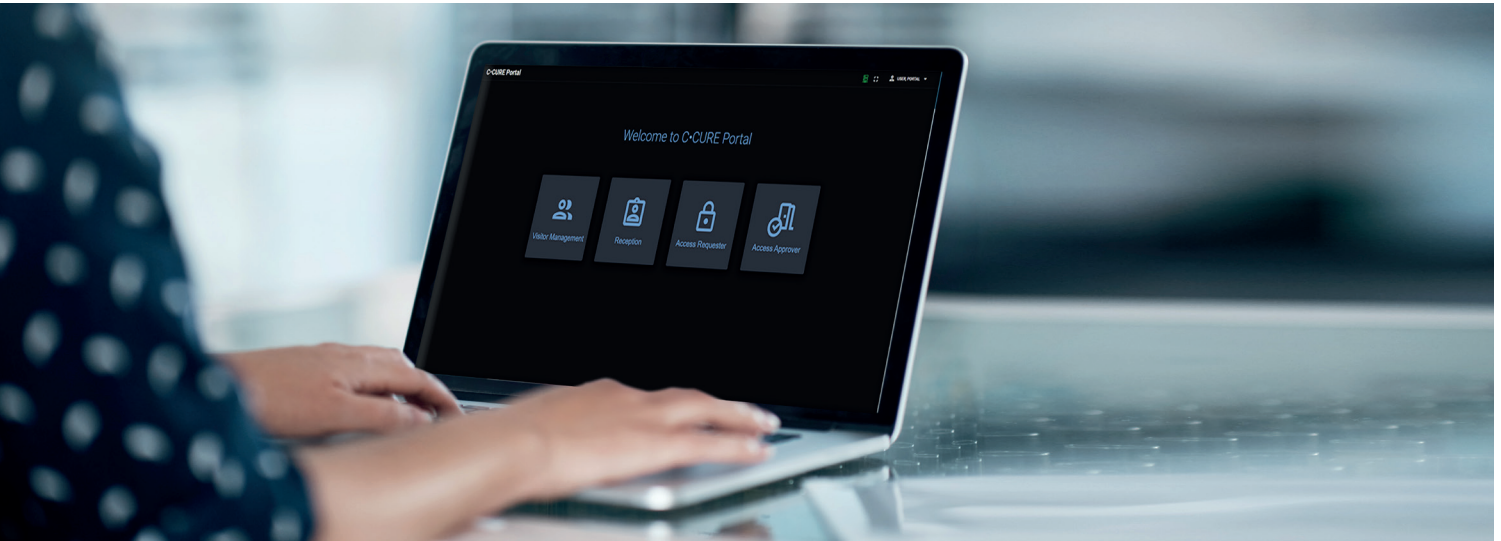


Workflow de gestión de accesos a través de C-CURE Portal



Características clave

- Agilice la asignación de autorizaciones cómodamente a través de un portal web de autoservicio
- Configurar varios niveles de aprobadores y un número mínimo de aprobadores por nivel
- Definir la jerarquía de aprobación
- Especificar actividad recurrente de revisión de autorizaciones
- Escalar las revisiones de autorizaciones no gestionadas
- Reduzca la carga de trabajo del personal de seguridad
- Facilite a los titulares de tarjeta un proceso sencillo para que soliciten acceso
- Confíe a los responsables de autorizaciones el control para aprobar, denegar y revocar autorizaciones
- Mantenga la seguridad convirtiendo las políticas de su empresa en flujos de trabajo automatizados
- Registro completo para fines de revisión y auditoría
- Opcionalmente, configure puertas para iniciar automáticamente solicitudes en caso de eventos de "acceso denegado"

Seguridad ágil para centros de trabajo cambiantes

Las tendencias en los equipos de trabajo, como el trabajo basado en actividades, brindan a los empleados y equipos la flexibilidad de usar el área de trabajo correcta para un proyecto o conjunto de tareas hoy, y luego usar un área completamente diferente para el próximo proyecto. Si bien esto beneficia la productividad de los empleados, aumenta la presión sobre los equipos de seguridad al inundarlos con solicitudes de acceso urgente que los distraen de actividades de mayor prioridad.

C-CURE Access Management de Software House ofrece una solución 24/7 que permite gestionar solicitudes de acceso de titulares de tarjeta sin necesidad de implicar directamente al equipo de seguridad.

De independencia de gestión a los titulares de tarjetas

C-CURE Access Management permite a titulares de tarjeta solicitar acceso mediante un portal intuitivo basado en web.

Las capacidades de autoservicio aumentan la agilidad de las respuestas de los responsables de autorizaciones a las solicitudes de acceso de titulares de tarjetas en una serie de situaciones:

- Empleados temporales y contratados
- Trabajadores con horarios de trabajo sin cita previa o equipos autoorganizados basados en proyectos
- Cambios en los turnos las instalaciones

Incluso puede configurar un evento de "Acceso denegado" en una puerta específica para iniciar automáticamente una solicitud de autorización al aprobador correspondiente.

Mantenga la seguridad

C·CURE Access Management está totalmente integrado con C·CURE 9000. El equipo de seguridad decide la forma de asignar flujos de trabajo de gestión de acceso y quién es la persona designada como otorgante de autorizaciones. Esto permite que la seguridad controle y supervise de forma centralizada las solicitudes y aprobaciones de acceso para ayudar a garantizar el cumplimiento y, al mismo tiempo, capacitar a los propietarios de autorizaciones con el control diario.

Reducción de errores para garantizar la coherencia

La creación de un flujo de trabajo a partir de directivas:

- Reducir los errores en el proceso de aprobación de acceso
- Registre y realice un seguimiento de cada paso para asegurar el cumplimiento normativo y auditoría

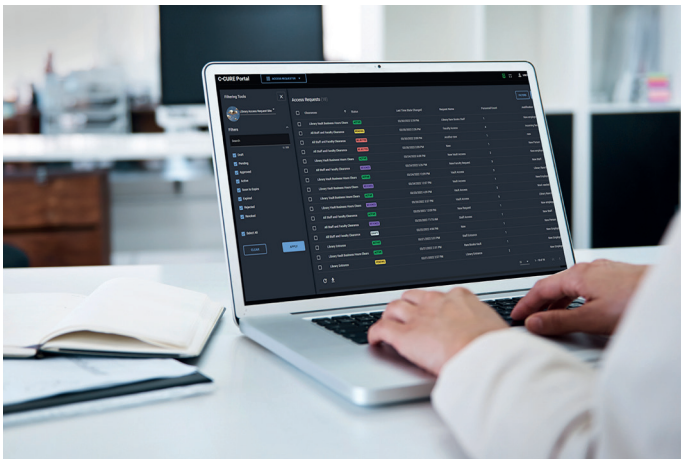
Luego, incluso cuando cambian los propietarios de políticas o autorizaciones puede actualizar fácilmente el flujo de trabajo, con la confianza de que tiene un proceso compatible para cada solicitud.

Enrutamiento automático de aprobaciones

El personal de seguridad configura una política definiendo un conjunto de reglas en C·CURE 9000 para aprobar una solicitud de autorización. C·CURE Access Management muestra el estado de cada solicitud y alerta al solicitante inmediatamente después de recibirse la aprobación.

Para los responsables de autorizaciones es increíblemente fácil. Cuando se realiza una solicitud de autorización, los otorgantes designados reciben un mensaje por correo electrónico con la solicitud en C·CURE Access Management. A continuación, pueden aprobar, denegar o retener fácilmente las solicitudes. Todo esto se hace sin involucrar al equipo de seguridad.

Automatice las solicitudes de acceso y las aprobaciones



Flexibilidad de autoservicio para los titulares de tarjetas:

- Solicitar acceso temporal o permanente
- Introducir una nota motivo para la solicitud de acceso
- Supervisar el estado de la solicitud



Fácil proceso de aprobación para los responsables de autorizaciones

- Recibir un correo electrónico cuando se realicen nuevas solicitudes
- Aprobar/denegar/retener solicitudes de acceso
- Auditar una autorización

Hacer cumplir las políticas

Para auditar el cumplimiento de su política, C·CURE Access Management registra información sobre cada solicitud: quién es el solicitante, el motivo, quién es el aprobador y cualquier documentación relevante. Todo ello se encuentra disponible para los equipos de seguridad en C·CURE, y en el portal para los responsables de autorizaciones.

Hacer cumplir las políticas

Para auditar el cumplimiento de su política, C·CURE Access Management registra información sobre cada solicitud: quién es el solicitante, el motivo, quién es el aprobador y cualquier documentación relevante. Todo ello se encuentra disponible para los equipos de seguridad en C·CURE, y en el portal para los responsables de autorizaciones.

Usted confía al propietario de la autorización la información que necesita para gestionar, revisar, auditar y revocar la autorización. Ahora el propietario de autorizaciones tiene toda la información que necesita para realizar una auditoría de autorizaciones y mantener el cumplimiento de las políticas de seguridad.

Implementación sencilla

Seguridad configura su política en el entorno familiar de C·CURE 9000. A continuación, los titulares de tarjetas y los responsables de autorizaciones utilizan dos módulos basados en la web:

- Solicitante de acceso: permite al personal solicitar una autorización para sí mismo o para todo un equipo.
- Aprobador de acceso: permite que el personal designado como responsable de autorizaciones apruebe o deniegue una solicitud, revoque una autorización o audite autorizaciones de autorización.

En empresas de servicios financieros, tecnología, medios de comunicación, telecomunicaciones y servicios sanitarios o en cualquier empresa con necesidades de acceso variables, C·CURE Access Management ahorrará tiempo, aumentará la productividad, garantizará la coherencia y mantendrá a los equipos de seguridad centrados en otras tareas importantes.

Especificaciones

Versión de C·CURE 9000	2.60 o superior
Navegadores compatibles	Microsoft Edge, Chrome, Firefox, Safari
Usuarios simultáneos	Hasta 100

Información para pedidos

Referencia	Descripción
CC9-AWF-SM	C·CURE 9000 Access Management Workflow, series L a N, y SiteServers; incluye el número máximo de aprobadores/solicitantes hasta el límite de personal de la serie C·CURE
CC9-AWF-MD	C·CURE Access Management Workflow, series P a R o MAS 1, 2 y 3; incluye el número máximo de aprobadores/solicitantes hasta el límite de personal de la serie C·CURE
CC9-AWF-LG	C·CURE Access Management Workflow, series RP a T o MAS 4, 5 y 6; incluye el número máximo de aprobadores/solicitantes hasta el límite de personal de la serie C·CURE
CC9-AWF-SM-UP	C·CURE Access Management Workflow Upgrade, pequeño a medio
CC9-AWF-MD-UP	C·CURE Access Management Workflow Upgrade, medio a grande

Información sobre Johnson Controls

En Johnson Controls (NYSE:JCI) transformamos los entornos donde las personas trabajan, aprenden y se divierten. Como líder mundial en el desarrollo de edificios inteligentes, saludables y sostenibles, nuestra misión es replantear el rendimiento de los edificios para servir a la gente, los lugares y el planeta. Con un historial de más de 135 años de innovación, Johnson Controls suministra la hoja de ruta hacia el futuro de sectores como los de centros de salud, colegios, centros de datos, aeropuertos, estadios deportivos, plantas de fabricación y demás, mediante su amplia oferta digital OpenBlue. Johnson Controls cuenta con un equipo global de 100 000 expertos en más de 150 países y posee la mayor cartera del mundo de tecnología y software para edificios, además de soluciones de servicio con algunas de las marcas más prestigiosas del sector.

Para más información, visite www.johnsoncontrols.com o síganos en [@johnsoncontrols](https://twitter.com/johnsoncontrols) en Twitter.

© 2024 Johnson Controls. Todos los derechos reservados. Las especificaciones y ofertas de productos están sujetas a cambios sin previo aviso. Los productos reales pueden diferir de las fotos. Algunos productos no incluyen todas las características. La disponibilidad varía según la región; consulte a su distribuidor.

SH1154-DS-202407-R04-HS-ES

Software House

