

SEGURIDAD

ALMACENAMIENTO SEGURO CON
PROTECCIÓN DE ACCESO



SOLUCIONES SEGURAS Y EFICIENTES PARA LA ORGANIZACIÓN DE LOS BIENES Y ACTIVOS DE LA EMPRESA Y DE LOS VISITANTES

Gestión de llaves

Gestión de visitantes

Gestión de medicamentos

Gestión de armas



¿Le molesta que las llaves y otros objetos críticos no estén a mano o que los consumibles agotados no se hayan vuelto a pedir? ¿Le gustaría tener una solución efectiva para despejar la fila diaria de visitantes y proveedores de servicios?

Podemos mostrarle cómo almacenar objetos de valor de forma segura, así como emitirlos y devolverlos rápida y fácilmente a las personas autorizadas. Podemos también ayudarle a resolver demoras en visitantes regulares: sin contacto, de manera flexible y las 24 horas.

SUS VENTAJAS



servicio disponible 24/7



no se requiere personal para la entrega



visión permanente de la disponibilidad



almacenamiento seguro y confiable



concepto de acceso flexible



registro continuo de todos los procesos



reducción de mermas y pérdidas



GESTIÓN DE LLAVES ELECTRÓNICAS

Almacenamiento seguro y eliminación controlada de llaves y otros medios de acceso

¿Está cansado de buscar las llaves de ese acceso o recurso crítico y de tener que localizar a quién las usó por última vez? La búsqueda es molesta y requiere mucho tiempo. Con la gestión de llaves INTIMUS-KEMAS tiene más tiempo para lo esencial, es decir, para usar la llave para por ejemplo obtener materiales o herramientas, desbloquear oficinas, etc.

La retirada y devolución de una llave a través del sistema siempre se registra electrónicamente. Con esta solución sabrá exactamente quién usó la llave de antemano y podrá tomar medidas si es necesario. Esta es una forma simple y profesional de mejorar la seguridad de su empresa y optimizar sus propios recursos.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS



Disponibilidad 24/7

Los empleados y los proveedores de servicios externos tienen acceso continuo a los recursos.



Registro de llaves

La documentación completa evita la manipulación, mermas y robos.



Estado actual de la llave

Sabrás dónde está cada llave en cada momento y así evitarás largos tiempos de búsqueda.



Módulos especializados

Nuestros módulos han sido optimizados para diferentes medios de acceso. De esta forma mantendrá el orden y ahorrará espacio.



Autorización de acceso

Con nuestro concepto de usuario y perfil, usted es máximamente flexible y conserva el control total.



Hardware de alta calidad

Con estos sistemas robustos y de alta calidad, sus llaves están protegidas contra el acceso no autorizado.



LOS TRANSPONDEDORES RFID SON UN REQUISITO PREVIO PARA UNA GESTIÓN DE LLAVES EFICAZ.

Estos están conectados a las llaves y contienen la información sobre las mismas. El transpondedor transmite los datos de la llave al gabinete de llaves cuando se retira y devuelve la llave. Es insensible a la humedad y funciona sin una batería separada.



TIPOS POTENCIALES DE MEDIOS DE ACCESO

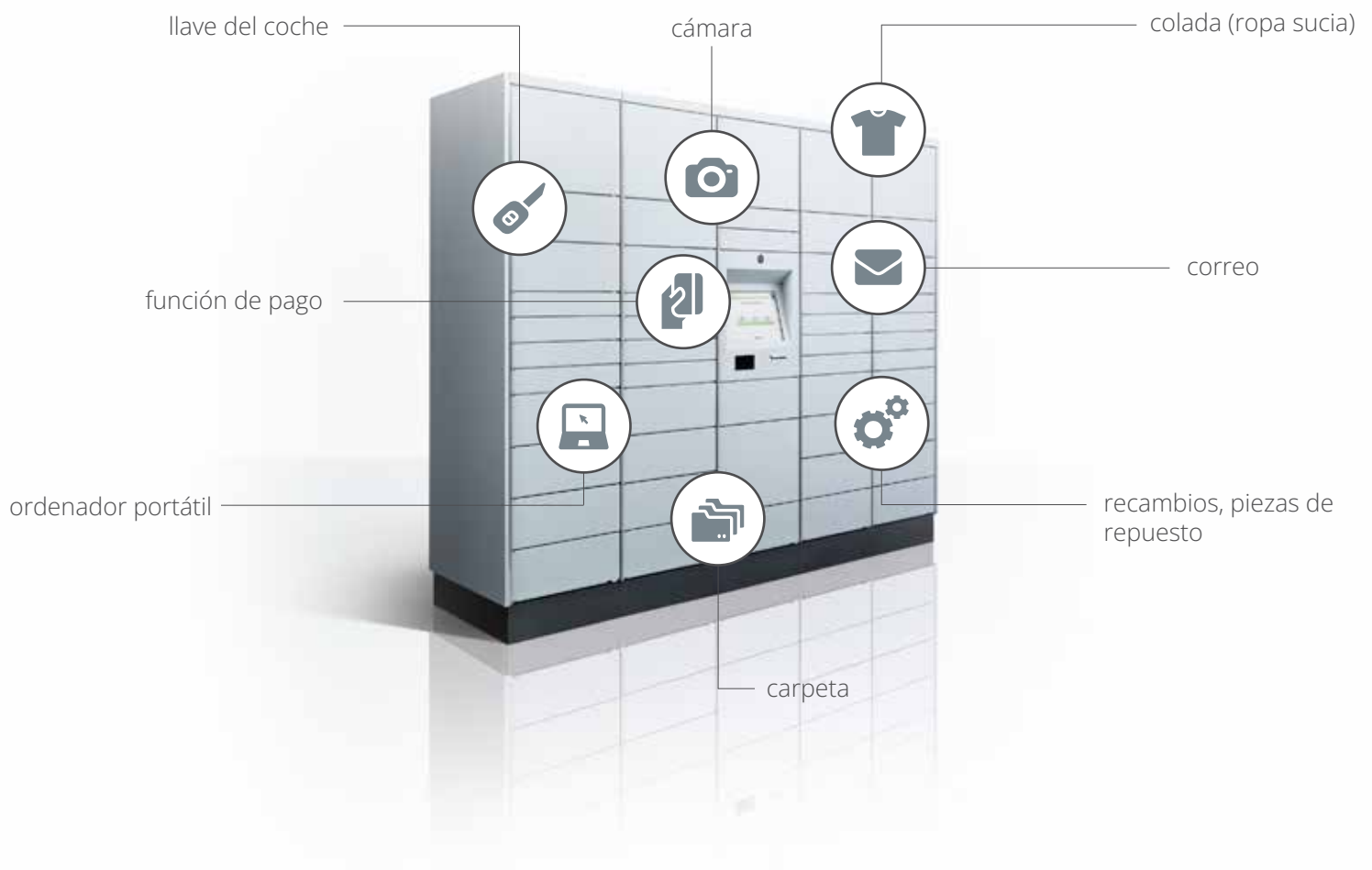
Existe una gran variedad de medios de acceso potencial que se utilizan en una empresa y tienen diferentes requisitos de almacenamiento.

Con nuestros módulos especializados, puede organizar sus llaves, paquetes de llaves o tarjetas de acceso en cajones y compartimentos de diferentes tamaños de una manera optimizada, clara y que ahorra espacio.

TAMBIÉN INTERESANTE:

Piense en esos otros objetos de valor que le gustaría almacenar de forma segura. Nuestros sistemas también son adecuados, por ejemplo, para almacenar y emitir ...

- ... llaves del vehículo y documentos de registro del vehículo
- ... portátiles y smartphones de empresa
- ... documentos y carpetas





GESTIÓN DE VISITANTES

Gestión digital de visitantes con valor añadido

En las empresas, y no solo en las más grandes, es fácil perder la noción de qué clientes, candidatos o empresas externas han entrado y salido de la empresa y cuándo. La lista de visitas completada manualmente puede tener lagunas, por ej. si el mostrador de recepción está desatendido temporalmente o los empleados permiten que sus visitantes ingresen directamente. A menudo, las puertas de la empresa no están abiertas las 24 horas. Con la gestión digital de visitantes, puede simplificar de manera confiable la organización de estos eventos y al mismo tiempo liberar a sus empleados de las tareas de documentación. El sistema también ahorra a sus visitantes largas esperas en la recepción.

Además de transmitir profesionalidad desde el primer contacto, su compañía logrará tener una visión general de todos los visitantes.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS



Disponibilidad 24/7

Acceso fluido y controlado incluso fuera del horario de oficina.



Planificación optimizada de visitas y citas

Esto le permite cumplir con las restricciones de contacto y las distancias de seguridad.



Registro de visitantes

Debido a la documentación completa, tiene una visión general de las cadenas de contactos en su empresa en todo momento.



Emisión y devolución automatizada

No más colas en el mostrador de recepción y más tiempo para las tareas relevantes.



Registro sin contacto

Reduzca al mínimo los contactos personales entre el personal y las visitas de su empresa.



Hardware de alta calidad

En los sistemas robustos y de alta calidad, sus llaves están protegidas contra el acceso no autorizado.



AUTORIZACIONES INDIVIDUALES PARA VISITAS BREVES O DE LARGA DURACIÓN

A través de una interfaz con el sistema de acceso, a los visitantes se les pueden asignar diferentes autorizaciones de acceso. Estos se registran en la tarjeta de visitante y son temporalmente válidos. Por lo tanto, permite que los visitantes pasen a través de puertas, torniquetes o barreras claramente definidas sin que sus empleados tengan que estar en el lugar.

También se pueden emitir autorizaciones de larga duración, especialmente para visitantes recurrentes como proveedores o limpiadores externos. Esto garantiza un registro rápido para empresas externas y significa que las autorizaciones no tienen que actualizarse diariamente. Todos los accesos están completamente documentados y hacen que los flujos de visitantes sean transparentes.



NORMAS DE ACCESO PARA VISITANTES

Se proporcionan varias opciones para el registro: por un lado, los visitantes pueden registrarse por adelantado a través del portal en línea, o el empleado correspondiente crea su visitante en el sistema. Para este proceso, simplemente se almacenan los datos de contacto, la fecha de la visita, la hora y el propósito de la visita. Los visitantes también pueden registrarse ad hoc en la terminal. Los visitantes reciben un correo electrónico de confirmación con un código QR o TAN, que solo presentan en la terminal de check-in el día de la visita. En la terminal, reciben su credencial de visitante sin contacto y sin largas esperas. Incluso las instrucciones individuales para las pautas de higiene o seguridad se pueden confirmar aquí.

Así es como puede hacer que su gestión de visitantes sea sin papel, eficiente y que cumpla con la normativa de protección de datos.



MOSTRADOR DE REGISTRO

El check-in y check-out el día de la visita se realiza a través del terminal de uso intuitivo. Una gran pantalla táctil guía a sus visitantes paso a paso a través del menú, disponible en varios idiomas.

¿Por qué no combinar el módulo para acreditaciones de visitante con un módulo de compartimentos o cajones? Si sus visitantes no pueden llevar artículos personales como teléfonos móviles, tabletas o equipaje a las instalaciones de la empresa, pueden guardarlos de forma segura en este módulo durante su visita. A menudo, no todas las puertas se pueden abrir con tarjetas RFID. En ese caso, también puede colocar una llave en él, que puede entregar fácilmente cuando sea necesario.

Así como las cosas pueden almacenarse lejos del acceso exterior, también puede proporcionar equipos de trabajo a sus visitantes. Por ejemplo, ordenadores portátiles o herramientas que se pueden emitir al mismo tiempo que la credencial de visitante, con el registro de entrada.



MANEJO DE MEDICAMENTOS

Medicamentos siempre a mano con control de acceso

Se deben cumplir las normas de seguridad, almacenamiento e higiene al manipular medicamentos. Para acreditar el cumplimiento de los requisitos de higiene, deberán cumplirse las correspondientes obligaciones de mantenimiento de registros. Ningún medicamento puede almacenarse de tal manera que personas no autorizadas puedan acceder a él. Por lo tanto, los botiquines deben poder cerrarse con llave.

Pero, ¿puede un botiquín con cerradura registrar quién ha cogido algo y cuándo? ¿Y quién tiene o dónde está la llave correcta, especialmente cuando la disponibilidad y la rapidez son esenciales?

Los armarios de medicamentos de INTIMUS-KEMAS pueden hacer ambas cosas. Sus medicamentos se almacenan de manera protegida contra robos y son rápidamente accesibles para las personas autorizadas. Y como los empleados se tendrán que identificar en el botiquín cada vez que saquen un medicamento, sabrá exactamente quién ha tenido acceso.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS



Disponibilidad 24/7

Acceso controlado y transparente para el personal las 24 horas.



Registro electrónico

Todas las operaciones se registran, incluidos los intentos no autorizados.



Autorización de acceso

Con nuestro concepto de usuario y perfil, usted es máximamente flexible y conserva el control total.



Control de inventario

Recibirá una notificación tan pronto como las existencias caigan por debajo de la cantidad mínima requerida.



A prueba de fallos

Con un sistema a prueba de fallas de varios niveles, el acceso a los medicamentos se mantiene incluso en caso de un corte de energía o sin conexión de datos.



Hardware de alta calidad

Los medicamentos están protegidos contra el acceso no autorizado en unos sistemas robustos y de alta calidad.



Es importante que el medicamento se almacene en un lugar seco y protegido de la luz en la medida de lo posible, ya que algunos medicamentos reaccionan a la irradiación de luz fuerte (por ejemplo, la luz solar). Los medicamentos siempre deben almacenarse con el embalaje exterior y el prospecto original.

Si desea almacenar medicamentos especialmente caros o drogas adictivas de forma segura, puede controlarlos adicionalmente mediante un transpondedor RFID o una plataforma de pesaje.

TAMBIÉN INTERESANTE:

Puede almacenar no solo medicamentos, sino también productos médicos como estetoscopios o equipos de protección como batas quirúrgicas. Esto le permite tener todos los utensilios importantes protegidos en un solo lugar.



MANEJO DE ARMAS Y MUNICIONES

¿Utiliza armas, municiones y dispositivos de llamada de emergencia en su empresa y desea otorgar acceso a ellos a las personas autorizadas de manera segura y documentada?

En caso de incidencia todo debe estar disponible rápidamente. Y sobre todo, se deben documentar las retiradas y devoluciones. Sin embargo, la grabación manual requiere mucho tiempo y puede tener lagunas.

Para apoyar a su personal, todas las retiradas y devoluciones de armas se registran electrónicamente en el sistema INTIMUS-KEMAS. Esto le proporciona un registro sin errores de quién tenía qué arma o dispositivo de llamada de emergencia personal en uso en qué momento, y siempre tiene el control total.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS



Disponibilidad 24/7

Acceso controlado y transparente non-stop para personas autorizadas.



Registro electrónico

Todas las operaciones se registran, incluidos los intentos no autorizados.



Autorización de acceso

Con nuestro concepto de usuario y perfil, usted es máximamente flexible y conserva el control total.



Prueba de uso transparente

El arma, la munición y el dispositivo de llamada de emergencia se pueden asignar claramente a un usuario. Esto minimiza la pérdidas y deterioros.



Seguridad de carga

El soporte de los dispositivos de llamada de emergencia actúa también como estación de carga. Por lo tanto, los dispositivos están listos para usar en cualquier momento.



Hardware de alta calidad

En nuestros sistemas robustos y de alta calidad, las armas y municiones están protegidas contra el acceso no autorizado.



CUSTODIA Y ENTREGA DE ARMAS, LLAVES DE CELDAS Y DISPOSITIVOS PERSONALES DE LLAMADA DE EMERGENCIA

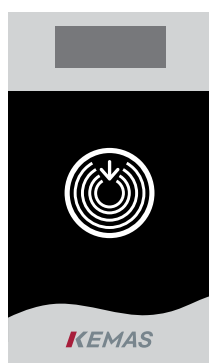
De acuerdo con la Sección 36 de la Ley de Armas (WaffG), se deben tomar las precauciones necesarias para evitar la pérdida de estos artículos o la sustracción no autorizada por parte de terceros. Las armas de fuego solo pueden almacenarse por separado de las municiones, a menos que se almacenen en un contenedor de seguridad [...]. Entonces, ¿cómo almacenar sus armas, llaves y dispositivos personales de llamada de emergencia para asegurar que terceros no tengan acceso a ellos? ¿Cómo registrar evidencias de quién usó qué arma y cuándo?

Con INTIMUS-KEMAS funciona así...

Las llaves y los llaveros se etiquetan con un transpondedor RFID. Ahora, cada artículo se asigna a un depósito en el sistema de compartimentos. Los transpondedores no se pueden manipular y contienen información sobre el artículo y el compartimento asignado. El software siempre muestra si hay un arma o una llave en el compartimento. Además, el software de administración crea las autorizaciones de retiro para cada empleado. La identificación también es posible a través del principio de 4 ojos. En este caso, dos empleados o un empleado y un supervisor deben confirmar la eliminación. Esto garantiza que las armas se almacenen de forma adecuada y segura. Solo las personas autorizadas tienen acceso y el registro electrónico proporciona prueba de quién retiró un arma/llave para el servicio y cuándo.

TAMBIÉN INTERESANTE:

Las armas y los dispositivos personales de llamada de emergencia también se pueden etiquetar por adelantado con una etiqueta RFID. Entonces, el sistema reconoce que el arma/llave correcta está en el depósito. Los dispositivos personales de llamada de emergencia siempre deben estar listos para su uso, por lo que también se instalan estaciones de carga en los depósitos. En estos, los dispositivos personales de llamada de emergencia se pueden cargar hasta el próximo despliegue y se almacenan de forma segura.



PREVENCIÓN DE EXTRACCIÓN DE OBJETOS

En áreas de alta seguridad, las llaves y las armas no deben retirarse por accidente o, peor aún, intencionalmente. Esto puede evitarse mediante el llamado sistema de prevención de extracciones.

Al salir del edificio, el empleado se identifica con su DNI o chip en un torniquete. Una interfaz entre el sistema de acceso y el sistema Intimus-KEMAS comprueba si la llave/arma está en el compartimento.

Si todo está donde corresponde, el empleado puede abandonar las instalaciones.

IDENTIFICACIÓN ÚNICA – BIOVERIFY

¿Se ha registrado el visitante del área de alta seguridad con la identidad correcta? Una y otra vez escuchamos sobre identidades falsas en las noticias. Los métodos convencionales, como la comparación de fotografías o la altura y el color de los ojos, a menudo no identifican claramente a la persona. Un método más fiable es utilizar características biométricas como huellas dactilares o reconocimiento de venas de la palma de la mano. Las características claramente digitalizadas se comparan con los datos existentes al momento de la salida o el ingreso. Además, la autenticación multifactor compuesta por bioverify y tarjeta/chip de empleado también aporta la máxima seguridad en las empresas.



REGISTRO DE VISITANTES

Dondequiera que se deban observar mayores estándares de seguridad, existen diferencias con una administración de visitantes básica. Generalmente, la preinscripción por correo electrónico suele ser deseable para programar el número de visitantes. Se requiere traer el permiso de visitante y la cédula de identidad o pasaporte. Los documentos se entregarán en la puerta. Además, se tomará una nueva foto y se le asignará un número de identificación. Con esta nueva tarjeta de identificación, el visitante puede ingresar al área interna y luego salir nuevamente después de una segunda verificación. Se recomienda un sistema de compartimiento de visitantes para los objetos de valor de los visitantes, como llaves o teléfonos móviles. Los objetos de valor personales se pueden dejar aquí durante la visita.

También se puede definir el período de validez de las autorizaciones de acceso. Esto permite que los proveedores de servicios y los visitantes permanentes puedan ingresar más rápidamente.

ACERCA DE INTIMUS Y KEMAS

INTIMUS tiene muchos años de experiencia en la optimización de los procesos de oficina, la instalación y mantenimiento de equipos complejos de tratamiento de información y paquetería. Gracias a la colaboración con KEMAS, que es una empresa alemana ubicada en Oberlungwitz y uno de los proveedores líderes en el campo de las soluciones de automatización de entregas operadas por clientes y empleados basadas en tecnología RFID, damos el siguiente paso introduciendo el autoservicio orientado a procesos. Soluciones para la transferencia de activos de la empresa (por ejemplo, llaves, correo, paquetes, equipos de trabajo, herramientas, textiles, armas, etc.). Los equipos locales de INTIMUS junto con KEMAS analizarán las necesidades del cliente proporcionando la mejor solución a cada caso. Los técnicos de Intimus gestionarán la implementación y el servicio postventa completos para garantizar la máxima experiencia de cliente excelente. Puede encontrar sucursales de INTIMUS en Bélgica, Luxemburgo, Países Bajos, Austria, España, Francia y Portugal.

OTRAS SOLUCIONES INTERESANTES...



Gestión de flotas



Gestión de equipos de trabajo



Logística de ropa de trabajo

¿Está interesado en una de las soluciones presentadas o tiene alguna pregunta? Entonces por favor no dude en contactarnos. Nuestro equipo estará encantado de recibir su correo electrónico o llamada telefónica.

WWW.INTIMUS-MPO.COM

