

molnbaserad passerkontroll

dormakaba exivo®

Användarvänlig passerkontroll



Fördelar i korthet

- Tillträde till system utan ytterligare programvara eller servrar
- Ger lägre totalkostnad under systemets livslängd
- Uppdateringar tillgängliga omedelbart
- Stort urval av elektroniska dörrkomponenter för de flesta dörrmiljöer

Funktioner

- Enkel radering av förlorade passermedia
- Mobile Access – använd din smart-phone som passermedia
- Förändring av passerrättigheter i realtid
- Tidsprofiler för flexibel och tydligt strukturerad hantering av passersystem
- Bekväm hantering av olika grupper av personer som anställda, leverantörer eller gäster
- API – gränssnittet möjliggör sömlös integration i ditt eget boknings- eller förvaltningssystem
- Entrédörrar kan användas av olika operatörer
- Fjärröppning i nödsituationer

exivo – en smart lösning för tillträde

exivo är en molnbaserad lösning som integrerar våra smarta, trådlösa komponenter - elektroniska dörrbladsläsare, digitalcylindrar och läsare.

Du behöver ingen ytterligare server eller programvara. Tillträdeshantering kan enkelt utföras online, var som helst – ingen separat installation eller underhåll är nödvändig.

Passersystem med omfattande funktioner

Programvaran är intuitiv att använda och erbjuder olika funktioner som förenklar dina arbetsflöden. Förutom den vanliga administrationen av rättigheter kan du till exempel bevilja besökare tillträde med deras egna smartphone, öppna dörrar på distans i en nödsituation, planera och installera dörrkomponentuppdateringar från din dator, använda API som finns som tillval för att integrera lösningen i ditt eget system och till exempel digitalisera dina bokningar.

API – den kompletta integrationen i din företagsapplikation

Om du vill automatisera processer som hantering av besökare, bokningar eller medarbetare kan vårt API användas för att integrera administrationen helt i ditt system.

Detta gör din affärsmodell mer resursvänlig och mindre tidskrävande eftersom den eliminerar behovet av nyckelöverlämningar på plats: Alla användare får tillträde vid den exakta tiden och platsen de behöver det, vid behov dygnet runt alla dagar.

Personer och tillträde		LÄGG TILL PERSON		+
Användare				
Tillträdesprotokoll				
Historik	AH	Efternamn Förnamn Hells Alexandra >	Aktivt användarmedium 0000 0000 1000 4451	Tillträdesgrupp Co-working space 2
Besökare				
Användarmedier	SI	Efternamn Förnamn Ilsen Sandra >	Aktivt användarmedium 0000 0000 1000 0021	Tillträdesgrupp Co-working space 2
Historik				
Anläggning	RM	Efternamn Förnamn Mills Remo >	Aktivt användarmedium 0000 0000 0000 0144	Tillträdesgrupp Co-working space 1
Applikationsanvändare	KR	Efternamn Förnamn Rumedi Kelsey >	Aktivt användarmedium 0000 0000 1000 0002	Tillträdesgrupp Meeting room 2
API-inställningar	NS	Efternamn Förnamn Sundstrom Niels >	Aktivt användarmedium 0000 0000 0000 0067	Tillträdesgrupp Co-working space 1
Mobila inställningar				

Personer och tillträde

I det här området hanterar du dina användares data och deras passermedia. Det är här du justerar olika typer av inställningar, till exempel besökarfunktionen, användarmedier, personer och tillträdesprotokoll samt historik.

- Omfattande filtreringsalternativ för grupper av personer
- **Tillträdesprotokoll** för alla dörrar
- Historik om hanteringsprocesser
- Definition och tilldelning av **passermedia** som kort, smart key och nyckelbrickor med RFID samt digitala nycklar
- Besökare kan öppna dörrar antingen via webbinloggningen eller via **Mobile Access** med sin smartphone; inbjudan skickas elektroniskt via e-post, SMS eller via den digitala nyckeln till dormakaba Mobile Access-appen
- **Besöksfunktion:** besökares rättigheter för specifika tider och rum är omedelbart aktiva

System

Här hittar du ett omfattande utbud av funktioner som dörradministration, tillträdesgrupper, tidsprofiler och speciella dagar. En dokumentlagring gör det möjligt för administratörer att spara kundspecifika dokument.

- Visning av driftstatus för systemet
- Uppdateringar för dörrkomponenter tillgängliga via molnet
- Översikt över personers rättigheter för varje dörr
- **Delade dörrar:** administrera gemensamma dörrar i olika byggnadslokaler centralt i systemet
- **Fjärröppning** av dörren är möjlig i nödsituationer eller om en person har tappat eller glömt sitt passermedia.
- Programmerbara **tidsprofiler** med eller utan ytterligare PIN-kod samt speciella dagar
- Förberett för **larmstyrning** av inbrottslarm
- **Passergrupper:** Tillträde kan visas exakt enligt ansvarsområdet i företaget

Applikationsanvändare

Här kan du definiera vem som kan hantera passermedier i exivo. Dessutom kan externa partner som hjälper administrationen listas här.

Instrumentpanel		Tidsprofil		+
LÄGG TILL TIDSPROFIL				
Dörrar				
Tillträdesprotokoll				
Historik				
Tillträdesgrupper				
Speciella dagar				
Dokument				
Konfigurer				
Anläggning				
Applikationsanvändare				
API-inställningar				
Mobila inställningar				
■ Med anslutningsmedie ■ Med anslutningsmedie och PIN				

Flexibla tidsprofiler

Instrumentpanel		Besökare	
Lägg till besökare			
Ange behörig person			
Skicka behörigheter via			
<input checked="" type="radio"/> Textmeddelande <input type="radio"/> E-postadress <input type="radio"/> Digital nyckel			
Telefonnummer (mobil)			
+123456789			
Namn			
Henry Newvistor			
Välkomstmmeddelande			
Välkommen till vår anläggning dormakaba Wetzikon Följ länken och logga in med PIN 1234			
Giltig från (datum)		Giltig från (tid)	
2022-10-17		09:23	
Giltig till (datum)		Giltig till (tid)	
2022-10-17		11:23	

Besökarfunktion

API: Integration i förvaltnings- och bokningsystem

API-gränssnittet innehåller kommandon för ovanstående förvaltnings- och administrationsinställningar. Det möjliggör integration i våra kunders befintliga system. Gränssnittet gör det möjligt för dig att enkelt automatisera nya affärsmodeller som coworking, co-living, bed & breakfast, boka idrottsanläggningar och mycket mer.



Bra att veta:

Tjänster och support, t.ex. installation och underhåll, kan tecknas med certifierade leverantörer/partner..

Frågor? Vi ser fram emot att höra ifrån dig.