

IMMER AUF DER SICHEREN SEITE!

# SECU **BATRY** ENTRY 5750 Software Light

www.burg.biz



Geachte klant,

Hartelijk dank dat u voor de elektronische slot-beheersoftware ENTRY 5750 Light van BURG-WÄCHTER heeft gekozen.

De *ENTRY 5750 Software Light* is ontworpen voor het beheer van max. 15 gebruikers en 8 sloten. De software is dan ook bij uitstek geschikt voor particulier gebruik of toepassing in kleine bedrijven en praktijken.

Voor transmissie van gegevens naar het slot resp. het toetsenblok zijn twee mogelijkheden beschikbaar.

- 1. Gegevensoverdracht via een smart device (ConfigApp)
- 2. Gegevensoverdracht via de bij de software geleverde USB-adapter.

De gegevensoverdracht geschiedt bidirectioneel via bluetooth 4.0 LE. De communicatie van de veiligheidsrelevante gegevens is bovendien nog eens extra AES gecodeerd.

Tijdens het installeren van de software wordt een versiecontrole in combinatie met de USB-adapter uitgevoerd. Op die manier wordt herkend, welke softwareversie er werd aangeschaft. Na de programmastart wordt deze vervolgens automatisch herkend.

Wij wensen u veel plezier me uw nieuwe beheersoftware.



#### Inhoud

1	INSTALLATIE ONDER WINDOWS 7 EN HOGER	. 3
1.1	Aanleggen van een nieuwe lokale database	13
1.2	Conversie van een database	14
1.3	Inlezen van een bestaande database	18
2	GEGEVENSBACK-UP EN DEÏNSTALLATIE	21
3	ENTRY SOFTWARE LIGHT	22
3.1	Opbouw van de software	23
<b>3.2</b> 3.2.1	Configuratie Default-instellingen	<b>23</b> 24
<ul> <li>3.3</li> <li>3.3.1</li> <li>3.3.1.1</li> <li>3.3.1.2</li> <li>3.3.1.3</li> <li>3.3.1.3</li> <li>3.3.2</li> <li>3.4</li> <li>3.4.1</li> <li>3.4.2</li> <li>3.5</li> <li>3.5.1</li> <li>3.5.2</li> </ul>	Administratie	<b>27</b> 27 29 30 30 32 33 36 38 <b>39</b> 41 <b>46</b> 47 51
3.6	Historie	52
<b>3.7</b> 3.7.1 3.7.2 3.7.3 3.7.4 <b>3.8</b> 3.8.1	Tijdmanagement         User timer setup         User timers         Relay Timer Setup         Relay timers	<b>52</b> 53 54 55 56 <b>57</b> 58
3.8.2	Vaste teestdagen	59



#### 1 Installatie onder Windows 7 en hoger

Systeemvoorwaarden:

Windows 7 of hoger Standaardconfiguratie, USB-poort Beeldschermresolutie van min.1200 x 1024 pixels .NET Framework 4.0 Min. 1GB RAM Gebruikers met administratierechten Minstens 50 MB vrije schijfruimte Webcam

### N.B.: U kunt de verschillende softwareversies niet parallel op uw computer installeren.

Installatie geschiedt via een DownloadWizard. Deze kunt u op:

www.burg.biz > Service & Downloads > Software
(https://www.burg.biz/service-downloads/software/ )

downloaden

Software - BURG-WÄCHTER ×					
	BURG WÄCHTER LE PLUS SÜR!	Home	Language I Nouveautés	Q Recherche	Entreprise •
	Software			Home - Service & T	féléchargements + Softw
	Série secuENTRY		0		
	Téléchargement Wizard secuENTRY (2,7 MB)		Pro	esse	
	Téléchargement manuel secuENTRY Software:		E	lurg-Wächter offre	un foyer à la
	secuENTRY 5750 Light (15.9 MB)   secuENTRY 7081 System (14.2 MB)   secuENTRY 7082 System + (14.7 MB)			écurité	
			E	URG-WACHTER p	résente la nouvel
	Série TSE			iniration de systèr	mes de verroulliag
	Téléchargement Wizard TSE (5.0 MB) - recommandé		p	our fenêtres	
	Pilote du TSE (2,3 MB)		5	ecuENTRY: Le syst	ème de fermeture
	Téléchargement manuel - non recommandé		le le	novant	
	TSE 5500 Light   TSE 6501 System & 6502 System+   Demo-Version		L	a collection FAN po	our la coupe du
				nonde 2014	
	Les anciennes versions:				
	TSE 6401 SYSTEM				
	TSE 5400 Light     TSE Minister Di ISINESS				
	TSE Wireless HOME +				
	TSE 3004 BUSINESS				
	TSE 3004 HOME     DEMO versions				
	TSE 6501 SYSTEM & 6502 SYSTEM+				
	Version 5.2				
	Software-Téléchargement (ca. 11 MB)				
	Kurzanleitung UpdateInstallation/Short Instructions Update				
	Kurzinstallationsanleitung, TSE Verwaltungssoftware Installation				
	Instructions d'installation, l'at Administration autorativate Instructions d'installation, Progiciel de gestion TSE Installation				
	Korte gebruikt anneiting word installeren TSE Babaersoftware Installeren				

Afb. 1: BURG-WÄCHTER downloadpagina

Selecteer de **DownloadWizard secuENTRY** en sla het downloadwizard.zip-bestand op. Nadat u het bestand heeft uitgepakt, kunt u de secuENTRY\_DownloadWizard.exe uitvoeren.



Datei öffr	nen - Sicherheit	swarnung
Der He diese \$	erausgeber kor Software ausfü	nnte nicht verifiziert werden. Möchten Sie hren?
	Name:	oadWizard\secuENTRY_DownloadWizard.exe
	Herausgeber:	Unbekannter Herausgeber
	Typ:	Anwendung
	Von:	C:\Users\kfs\Desktop\Test secuENTRY Softwa
		Ausführen Abbrechen
Vor o	dem Öffnen diese	r Datei immer bestätigen
8	Diese Datei ver Herausgeber ve Herausgebern s ausgeführt were	fügt über keine gültige digitale Signatur, die den arffiziert. Sie sollten nur Software ausführen, die von stammt, denen Sie vertrauen. <u>Welche Software kann</u> <u>den?</u>

Afb. 2: DownloadWizard

Volg vervolgens de aanwijzingen op:

Setup-S	prache auswählen
17	Wählen Sie die Sprache aus, die während der Installation benutzt werden soll:
	English
	OK Abbrechen

Afb. 3: DownloadWizard

Voor installatie zijn administratorrechten vereist: Bevestig deze melding met **Ja** om verder te gaan.



Afb. 4: Bevestiging administratorrechten





Afb. 5: Setup DownloadWizard

Ga akkoord met de licentievoorwaarden.



Afb. 6: Setup DownloadWizard

De opslaglocaties verschillen per besturingssysteem: Windows 7: C:\Program Files (x86)\BURG-WÄCHTER\secuEntry



Afb. 7: Setup DownloadWizard Windows 7





Afb. 8: Setup DownloadWizard



Afb. 9: Setup DownloadWizard



Afb. 10: Setup DownloadWizard





Afb. 11: Setup DownloadWizard

Na succesvol installeren van de secuENTRY DownloadWizard, dient deze voor installatie van de software, bijv. via een dubbelklik op het desktop-symbool, te worden opgeroepen.

Vervolgens moet eerst de vereiste softwareversie worden gecontroleerd. Plug daartoe de USB-adapter in en druk op **Check** 

a Burg-Wächter software download wizard	- • •
Check	

Afb. 12: Controle van de softwareversie



Afb. 13: Controle van de softwareversie

Na de verificatie van uw versie start de installatie van de software, waarbij automatisch een link naar een .zip-bestand van de betreffende softwareversie met uw standaard Explorer wordt opgeroepen. Via deze link moet u het bestand secuentry\_install.zip naar uw PC downloaden/openen, om dit te kunnen uitpakken.



A Downloads anzeigen - Internet Expl	orer	_ [	л х
Downloads anzeigen und nac	chverfolgen	Downloads durchsuchen	Q
Name	Speicherort	Aktionen	
secuentry_izip 2,67 MB burg.biz	Möchten Sie diese Datei öffnen oder speichern?	Öffnen Speichern	▼ ×
👩 Der SmartScreen-Filter ist deaktivie	rt.	Einschalten	
<u>Optionen</u>		Liste löschen	chließen

Afb. 14: DownloadWizard

Vervolgens kunt u het bestand **SecuENTRY\_Setup.exe** uitvoeren, om de setup voor installatie van de software te starten.

Leg de taal vast, waarin u de installatie wilt uitvoeren.



Afb. 15: Installatie software

Er verschijnt een melding dat voor installatie administratorrechten op de betreffende computer aanwezig moeten zijn.

Als u deze melding met **Ja** bevestigt, kunt u verder gaan met de installatie.



Afb. 16: Installatie software



Ga akkoord met de licentievoorwaarden.



Afb. 17: Installatie software

De opslaglocaties verschillen per besturingssysteem: Windows 7: C:\Program Files (x86)\BURG-WÄCHTER\secuENTRY



Afb. 18: Installatie software Windows 7



Afb. 19: Installatie software



U moet nu beslissen, of alleen de actueel aangemelde gebruiker het programma mag uitvoeren, of dat u dit aan alle gebruikers toestaat. Afhankelijk van uw keuze verschilt het opslagpad van de database:

📴 Installation - secuENTRY	- • •
Tâches supplémentaires Quelles sont les tâches supplémentaires qui doivent être effectuées ?	
Sélectionnez les tâches supplémentaires que l'assistant d'installation doit pendant l'installation de secuENTRY, puis appuyez sur Suivant.	effectuer
Icônes supplémentaires :	
Créer une icône sur le <u>B</u> ureau	
Install program for all users or just for yourself:	
All users	
Just me	
< <u>P</u> récédent <u>Suivant</u> >	Annuler

Afb. 20: Installatie software



Afb. 21: Installatie software



Afb. 22: Installatie software



Sluit nu de bijgeleverde USB-adapter aan op uw computer en voer vervolgens de setupwizard uit.

secuENTRY Installation
Language
Please select the language
Language
Next >

Afb. 23: Setup software

Eerst moet daartoe de softwareversie van de aangesloten USB-adapter worden gecontroleerd.



Afb. 24: Setup software

Er verschijnt de naam van de softwareversie



Afb. 25: Setup software



Tijdens de volgende stap moet het databasetype worden geselecteerd. Er kan een nieuwe lokale database worden aangelegd, gegevens van een reeds bestaande database worden geïntegreerd of een verouderde database worden geconverteerd. De betreffende procedures staan in de volgende subhoofdstukken beschreven:



#### 1.1 Aanleggen van een nieuwe lokale database

Om een nieuwe lokale database aan te leggen, volgt u de aanwijzingen op:

Installation secuEntry	×
Base de données locale	
Veuillez sélectionner les réglages de la base de donné	es locale
Nouvelle base de données locale	
Répertoire:	Modifier)
O Base de données locale existante	<u> </u>
Répertoire:	
O Conversion de l'ancienne base de données	
Répertoire source:	
Répertoire cible:	
	< Retour

Afb. 26: Setup software selectie van de database

Na selectie van de directory dient u een wachtwoord aan te maken. Let op: Bij verlies van het wachtwoord is de database onherroepelijk verloren!

Change Connection	Change Connection
Connection	Connection
New Database: C:\ProgramData\BURG-WACHTER\secuE Browse	New Database: C:\ProgramData\BURG-WACHTER\secuE Browse
New Password: 🖸	New Password:
Confirm Password:	Confirm Password: •••••
Change Cancel	Change Cancel

Afb. 27: Setup software



Afb. 28: Setup software





Afb. 29: Setup software



Afb. 30: Setup software

De setup van de software is met succes uitgevoerd.

#### 1.2 Conversie van een database

U kunt gebruikersgegevens van de versie 5.2 van de TSE beheersoftware Light gedeeltelijk overnemen.

De volgende gegevens worden niet overgenomen, omdat deze door de slotcomponenten in de standaarduitvoering (in de set secuENTRY 5702 FINGERPRINT, secuENTRY 5701 PINCODE en secuENTRY 5700 BASIC) niet meer ondersteund worden:

- Timer- en kalenderfuncties
- Openingsmogelijkheid met de TSE E-KEY

Het versienummer van uw oude software vindt u onder de button **i (***Info***)** in de rechter bovenhoek van de oude software



📕 Burg-Wächter KG - secuENTRY Lig	ght				- • ×
Affectation des verrous	Réglages 🗷				
Gestion des verrous	Géneral Comportement	Adaptateur			
Verrous	Langue Thàma	Série	Nouvel adaptat	COM Etat	
Transmission de données	Base de données locale	16/65/0/85/3	PROGSTATION	3	Ţ
🔍 Historique		Définir l'adaptateur	manuellement		
Gestion des temps 🔹 🔍					
Intervalles utilisateurs					
Timers utilisateurs					
Intervalles de contrôle					
Timers de contrôle					
Gestion calendrier					
Définition des congés tempo					
Définition des congés perma					
Configuration 💟					
Réglages					registrer

Afb. 31 Info

Mocht u in dit geval de versie 5.2 hebben, kunt u de gegevens als volgt overnemen. Kies "Converteren van de verouderde database".

Base de donnée	locale		
Veuillez sélectionne	les réglages de la base de données le	ocale	
Nouvelle base of	e données locale		
Répertoire:			Modifie
🔘 Base de donnée	locale existante		
Répertoire:			
O Convention de l	ancienne base de données		
Répertoire sour	e:		
Répertoire cible			

Afb. 32: Setup software selectie van de database



Afb. 33: Selectie voor converteren van de verouderde database



Vervolgens moet de oude database-directory worden geselecteerd.

hange Conne	ction	;
Connection		$\sim$
Database:	8	Browse
Password:		
		Cancel

Afb. 34: Directory- en wachtwoordinvoer

BURG-WAC	
Organisieren • Neuer Ordner	#• 🖬 🤇
Sy Zuletzt besucht	* Name
Bibliotheken Bilder Bilder Bilder Musik Videos Computer Computer	Log Settings Version ENTRY.ad
😂 (C:) System	
In the sector (D:) Backup	
(H:) CAD (\\SMEDV15)	- ( III

#### Afb. 35: Explorer

Na invoer van het wachtwoord kunnen de betreffende gegevens worden overgenomen.

Change Conne	ction	ĸ
Connection		
Database:	C:\ProgramData\BURG-WACHTER\secuENTRY\TS Browse	
Password:		
	Change Cancel	j

Afb. 36: Directory- en wachtwoordinvoer

Selecteer vervolgens de doeldirectory.





Afb. 37: Lokale database

Invoer van het nieuwe wachtwoord

Change Connection X	Change Connection
Connection	Connection
New Database: C:\ProgramData\BURG-WACHTER\secuE Browse	New Database: C:\ProgramData\BURG-WACHTER\secuE Browse
New Password:	New Password:
Confirm Password:	Confirm Password: •••••
Change Cancel	Change Cancel

Afb. 38: Wachtwoordinvoer



Afb. 39: Lokale database





Afb. 40: Setup software



Afb. 41: Setup software voltooid

U heeft nu de componenten van de TSE-database met succes geconvertreerd en de database kan nu voor de nieuwe secuENTRY componenten worden uitgebreid.

#### 1.3 Inlezen van een bestaande database

Voor het inlezen van een bestaande database gaat u als volgt te werk. Selecteer eerst **Bestaande lokale database** 



Afb. 42: Instellen van de database



en laad het betreffende .sdf-bestand

Change Conne	ection	×	
Connection			
Database:	8	Browse	D
Password:			
		Cancel	

Afb. 43: Directory- en wachtwoordinvoer

SurgramData      BURG-WACH1	EK • ISE • • • • • TSE durchsuchen
Organisieren • Neuer Ordner	⊯ • □ (
🖏 Zuletzt besucht	Name
🕞 Bibliotheken 😞 Bilder	Log
Dokumente	ENTRY.sdf
J Videos	
in Computer	
😂 (C:) System	
In the second se	
(H:) CAD (\\SMEDV15)	

Afb. 44: Explorer

Voer vervolgens het wachtwoord in.

Change Conne	ction X
Connection	
Database:	C:\ProgramData\BURG-WACHTER\secuENTRY\TS Browse
Password:	
	Change Cancel

Afb. 45: Directory- en wachtwoordinvoer



		×
Base de données le	ocale	
Veuillez sélectionner le	s réglages de la base de données locale	
O Nouvelle base de d	Jonnées locale	
Répertoire:		
Base de données lo	ocale existante	
Répertoire:	Data Source=C:\ProgramData\BURG-WACHTER\secuENTRY\TSE2.sdf;F	Modifier
O Conversion de l'an	cienne base de données	
Répertoire source:		
Répertoire cible:		
		$\frown$
	< Retour	Suivant >
	· · · ·	

Afb. 46: Lokale database

Installation secuEntry X
Installation terminée
Veuillez cliquer le bouton 'Terminer' pour accepter les réglages
< Retour Terminer

Afb. 47: Setup software



Afb. 48: Setup software voltooid

De setup van de software is met succes uitgevoerd.



#### 2 Gegevensback-up en deïnstallatie

Bij een gegevensback-up moet de complete map **ENTRY** worden geback-upt. Dit bevindt zich onder:

Windows 7: C:\ProgramData\BURG-WÄCHTER\Entry

Sla deze map op een andere opslaglocatie op. Bij gegevensverlies kunt u de gegevens dan opnieuw ophalen.

Bij deïnstallatie van de software blijven de gebruikersgegevens altijd bewaard.



#### 3 ENTRY Software Light

De *ENTRY Software Light* is ontworpen voor het beheer van max. 15 gebruikers en 8 sloten. De software is dan ook bij uitstek geschikt voor particulier gebruik of toepassing in kleine bedrijven en praktijken.

Tot de openingsmedia behoren:

- Pincode
- Passieve transponder
- BURG-WÄCHTER KeyApp

Bij het openen van de software verschijnt, nadat u het database-wachtwoord heeft ingevoerd, het volgende venster:



Afb. 49: Startvenster secuENTRY Light

Onder de rubrieken:

- Administratie
- Slotbeheer
- Tijdmanagement
- Kalendermanagement
- Configuratie

kunt u alle instellingen uitvoeren.

Voor het inleren van de afzonderlijke apparaten in de software is de bij de apparaten geleverde QR-Code benodigd, die via een webcam of de in de smartphone geïntegreerde camera wordt ingelezen.

### Let op: Bij verlies van de QR code is het inleren van de apparaten in de software niet meer mogelijk. Deze daarom zorgvuldig bewaren!

Tip: De QR-code kan ook in elektronische vorm als bestand ingescand of als foto op een



beschermde gegevensdrager worden opgeslagen.

#### 3.1 Opbouw van de software

Na de programmastart verschijnen de startvensters.



Een groene rechthoek linksonder in het beeldscherm geeft aan dat een geldige USBadapter op de computer is aangesloten, een rode rechthoek betekent dat er ofwel geen USB-adapter is aangesloten, of dat de drivers niet correct geïnstalleerd zijn. Mocht een gele rechthoek worden afgebeeld, is een voor deze software ongeldige USB-adapter aangesloten (bijv.: een adapter die voor het *secuENTRY software systeem* is ontworpen). Het systeem herkent automatisch, of een voor deze software geldige USB-adapter is aangesloten.

Aan de linker zijde staan alle categorieën afgebeeld, die telkens in afzonderlijke subcategorieën zijn onderverdeeld. De afzonderlijke categorieën zijn:

- Administratie
- Slotbeheer
- Tijdmanagement
- Kalendermanagement
- Configuratie

Via de kleine pijl naast de namen van de categorieën kunnen voor deze de subcategorieën uit- en ingefade worden. De subcategorieën worden door middel van een linksklik geselecteerd en het betreffende menu verschijnt in het hoofdvenster. In de volgende subhoofdstukken worden de categorieën en subcategorieën beschreven.

#### 3.2 Configuratie



In het hoofdstuk *Configuratie* worden algemene programma-instellingen uitgevoerd.

#### 3.2.1 Default-instellingen

In dit menu worden algemene instellingen uitgevoerd. Hier worden administratorcodes beheerd, maar ook de gegevens van het/de aangesloten adapter(s) resp. hulpapparaten (bijv. TSE netwerkadapter) of de taal.

Bij selectie opent het volgende venster.

📕 Burg-Wächter KG - secuENTRY Lig	jht			-	
Affectation des verrous	Réglages 🕱			(	? :
Gestion des verrous	Géneral Comportement	Adaptateur			
Verrous	Langue Thème	Série	Nouvel adaptat	COM Etat	
Transmission de données	Base de données locale	Rafraîchir	PROGSTATION	3	
J Historique		Définir l'adaptateur ma	nuellement		
Gestion des temps					
Intervalles utilisateurs					
Timers utilisateurs					
Intervalles de contrôle					
Timers de contrôle					
Gestion calendrier					
Définition des congés tempo					
Définition des congés perma					
Configuration 💽					
Réglages				Enregistr	er

Afb. 51: Default-instellingen

<u>Onder het punt **Algemeen**</u> vindt u informatie over de aangesloten USB-adapters en hun status. Standaard is automatische herkenning ingesteld. Als u de COM-poort handmatig wijzigt, moet u een test uitvoeren, door op de desbetreffende button te drukken. De melding **Test succesvol** resp. **Test mislukt** geeft informeert over de afloop. Bij een mislukte test moet de handmatig ingestelde COM-poort worden gewijzigd.

Définir l'adaptateur manuellement	
Brolific USB to carial COM part (COM1)	

Afb. 52: Handmatige COM-poort instelling

De draadloze USB-adapter voor de software staat in de lijst altijd met de naam **Progstation** aangegeven en kan niet gewijzigd worden.

De instellingen moeten worden opgeslagen.

<u>Onder het punt</u> **Administratie** kunt u administratieve instellingen, bijv. bij wachtwoorden, bewerken.



📕 Burg-Wächter KG - secuENTRY Lig	jht	_ = ×
Affectation des verrous	Réglages* 🕱	?i
Attectation des verious         Gestion des verrous         Image: Transmission de données         Image: Transmissio	Géneral Comportement Langue Thème Base de données locale	Code admin         Code:       Modifier         Afficher en permanence le code admin code en texte         Database identifier         Code:       Modifier         Reset         Mode économie d'énergie         Mode économie d'énergy en service         Appliquer à tous les verrouillages.         La modification ultérieure du canal des Key seront bloqués         Dossier de données d'historique:
Neglages		Enregistrer

Afb. 53: Administratie

Via selectie van de schakelbutton **Browse** resp. wurden de wachtwoorden resp. historiemap worden gewijzigd.

De hier vastgelegde administratorcode wordt bij de gegevenstransmissie gebruikt. Als hier een invoer is uitgevoerd, hoeft u de admin. code bij de gegevenstransmissie niet meer in te voeren.

### Het administrator-wachtwoord en de historie-wachtwoorden zijn standaard op 1-2-3-4-5-6 ingesteld.

Wachtwoorden dienen op een veilige plek te worden bewaard. Niet meer bekende wachtwoorden hebben tot gevolg dat adminsitratorfuncties niet langer uitgevoerd kunnen worden.

#### Gebruik in de wachtwoorden geen speciale tekens!

Als de **energiespaarmodus** is aangevinkt, wordt de levensduur van de batterij-gevoede eenheid verlengd, het zendbereik van de knop neemt af. Bij sluitsystemen dienen alle eenheden met dezelfde energie-optie zijn uitgerust.

Onder **historiemap** <u>moet</u> de map voor opslag van de historiegegevens worden aangelegd.

### Mocht hier geen toewijzing zijn geschied, zal de gegevensoverdracht met gelijktijdige historie-uitlezing mislukken.

Daartoe de schakelbutton selecteren. Het is zinvol om de map onder het installatiepad

#### C:\ProgramData\BURG-WÄCHTER\ENTRY



te installeren.

<u>Onder het punt</u> kunt u enerzijds de taal van de software instellen en anderzijds een extra taal voor het toetsenblok selecteren, zodat de bediening van het toetsenblok in de landstaal kan geschieden.

📕 Burg-Wächter KG - secuENTRY Lig	ht	_ = ×
Affectation des verrous	Réglages* 🕱	? i
Gestion des verrous	Géneral Comportement	Langue: French
Verrous	Langue Thème	Les changements de langue seront pris en compte au redémarrage de l'applicati
Transmission de données	Base de données locale	Clavier Langue en option sur le clavier : English
🧕 Historique		La langue est ajoutée lors de la prochaine programmation
Gestion des temps 🔹 👽		Appliquer à tous les claviers.
Intervalles utilisateurs		
Timers utilisateurs		
Intervalles de contrôle		
Timers de contrôle		
Gestion calendrier 🔹 👽		
Définition des congés tempo		
Définition des congés perma		
Configuration •		
Réglages		Enregistrer

Afb. 54: Default-instellingen Taal

Kies daartoe uit het pop-up menu de gewenste taal en plaats het vinkje onder **Taal** wordt bij de volgende programmering toegevoegd.

<u>Onder het punt</u> **Lokale database** kunt u het wachtwoord van de lokale database wijzigen, als deze als opslaglocatie werd gekozen.

Daartoe dient u eerst de oude administratorcode in te voeren en vervolgens een nieuwe toe te wijzen.





Afb. 55: Default-instellingen Lokale database

#### 3.3 Administratie

In der software *ENTRY Light* kunnen in het menupunt **Gebruikers** gebruikers ingevoerd en vervolgens aan de betreffende deuren toegewezen worden. Dit geschiedt in het menu **Sluitplan.** 

#### 3.3.1 Gebruikers

Via de icoon wordt **Gebruikersbeheer** geselecteerd. Hier kunnen de diverse gebruikers worden bewerkt:

			_								-
dministration 🛛 👽	Utilisa	teurs	(X)								
🔰 Utilisateurs	ID	Ph	First Na	Last Na	Nickname	Timer	Acess	Code	Key Name	Serial Number	Key II
Affectation des verrous	2		Christian	Musterman	ChrMus	-	1				
stion des verrous											
Verrous											
Transmission de données											
Historique											
tion des temps 🛛 👽											
Intervalles utilisateurs											
Timers utilisateurs											
Intervalles de contrôle											
Timers de contrôle											
tion calendrier 🛛 😨											
Définition des congés tempo	1										
Définition des congés perma											_

Afb. 56: Gebruikersbeheer



Via de schakelaars **Gebruiker+** en **Gebruiker**– worden afzonderlijke gebruikers toegevoegd of uit de lijst verwijderd. Wordt bij een gebruiker de schakelaar **Details+** aangeklikt, verschijnt een venster voor het bewerken van de gebruiker.

	1	
	First Name:	Max
	Last Name:	: Tester
	Gender:	Day of birth:
	Address	Additional Details Fingerprint details
	First Ph Second Ph	one:
	Add	Iress:
	E	imail:
+ Hide Details	·	Add User Remove User Save

Afb. 57: Gebruikersinformatie

Daar kunnen alle invoeren van de betreffende gebruiker worden opgeslagen en tevens een fotobestand (max. resolutie 640 x 480).

De benaming in de rubriek **Codenaam** wordt automatisch door het systeem gegenereerd en bestaat uit de eerste letters van de voor- en achternaam. Deze codenaam wordt na overdracht aan het toetsenblok en bij de historiegegevens afgebeeld. Als er meerdere gebruikers met dezelfde voorletters bestaan, genereert het systeem automatisch een achtervoegsel, dat omhoog geteld wordt.

Een groot aantal van de hier uitgevoerde instellingen kan ook direct in de regel van de betreffende gebruiker worden gewijzigd, door met een dubbelklik het bijbehorende veld te selecteren. Hier worden bovendien niet alleen gebruikers aangemaakt en geconfigureerd, maar ook bijv. vastgelegd, welke rechten en welke openingscode aan een gebruiker worden toegewezen. Daarnaast kunnen aanvullende openingsmedia worden toegewezen.

De afgebeelde pincodes worden om veiligheidsredenen niet als tekst weergegeven. Bij het selecteren met de muistoets wordt de betreffende code echter zichtbaar

De volgende tabel geeft informatie over de verschillende invoermogelijkheden, nadere informatie staat in de subhoofdstukken:

Selectievelden	Invoer/Selectiemogelijkheid
Voornaam	bijv. Christiaan
Achternaam	bijv. Monsterman
Timer*	- (geen schakelklok)
	Uitlijsting van de in het tijdmanagement gedefinieerde timers
Rechten	1 volledige, exclusieve toegangsrechten
	1/2 toegang uitsluitend met een extra toegangsrecht van 1/2
	1/3 toegang uitsluitend met twee extra toegangsrechten van
	min. 1/3
	0 geen toegang
	Admin. volledige toegangs- en programmeringsrechten
Openingscode	6- cijferige getalsinvoer bijv.: 547896 of



	6- positionele letterinvoer	bijv.: Klaver (correspondeert met de
	getalsinvoer 766637 op het to	petsenblok)
Key-benaming	Identificatie van de transpond	er
Serienummer	Functies voor transponder/Rer	note gebruik
SlotNr. ½*	Gegenereerde geheugenplaat	sen voor fingerprints
FS 1⁄2*	Weergave van de opgeslagen	vinger
Afh EQ. Invia arma and	a liilda a da w. Cala wuilda wala a la a aw	

Afb. 58: Invoermogelijkheden Gebruikersbeheer

\*Functies niet actief bij de slotcomponenten in de standaarduitvoering (in de set secuENTRY 5702 FINGERPRINT, secuENTRY 5701 PINCODE en secuENTRY 5700 BASIC)

### Gebruik uitsluitend letters, cijfers en tekens die ook op het slot-toetsenblok voorkomen.

Voor een beter overzicht of als zoekfunctie kunt u via rechtsklik in de tab-menu's verschillende functies selecteren. U kunt de lijst met gebruikers bijv. in alfabetische volgorde laten weergeven, of via de filters verschillende criteria samenstellen.

₽↓	Sort Ascending
Z↓	Sort Descending
A¥	Clear Sorting
8	Group By This Column
₽	Show Group Panel
ē	Show Column Chooser
H	Best Fit
	Best Fit (all columns)
Ŷ	Filter Editor

Afb. 59: Algemene helpfuncties

Tevens heeft u de mogelijkheid om via de schakelbutton – gegevens in CSV formaat te importeren

Zodra de configuratie is voltooid, wordt de gebruiker-record in het systeem via de icoon **Opslaan** opgeslagen.

#### 3.3.1.1 Timer

\*Functie niet actief bij de slotcomponenten in de standaarduitvoering (in de set secuENTRY 5702 FINGERPRINT, secuENTRY 5701 PINCODE en secuENTRY 5700 BASIC)

Bij de hier toe te wijzen timers gaat het om user timers, die in het hoofdstuk *Tijdmanagement* gedefinieerd worden. Daarbij geeft een user timer de periode aan, gedurende welke een toegangsautorisatie van de betreffende user geldt. Via selectie van de timer wordt deze timer vervolgens aan de gebruiker toegewezen.

#### 3.3.1.2 Rechten

De (toegangs)rechten worden in het menu **Gebruikers** geconfigureerd en aan de betreffende gebruiker toegewezen. Bij het rechtenbeheer moet voor de

BURG-WÄCHTER KG · Altenhofer Weg 15 · 58300 Wetter · Germany BW\_Light\_BA\_sE\_003142, 2016-12-06 kfs



toegangsautorisatie de volledige autorisatie van minstens 1 worden gerealiseerd.

- 1 volledige, exclusieve toegangsrechten
- 1/2 toegang uitsluitend met een extra toegangsrecht van <sup>1</sup>/<sub>2</sub>
- 1/3 toegang uitsluitend met twee extra toegangsrechten van min. 1/3
- 0 geen toegang
- Admin. volledige toegangs- en programmeringsrechten

Transponders hebben dezelfde toegangsautorisatie als in het gebruikersbeheer onder Rechten wordt aangegeven.

#### 3.3.1.3 Serienummer

Onder het punt **Serienummer** kunnen bijv. passieve transponders/Remote toegewezen of beheerd worden.



Afb. 60: Varianten KeyID toewijzing

In concreto staan de volgende opties via de rechter muistoets ter beschikking, die onderstaand selectief worden besproken:

- Importeren van een CSV-bestand vanuit een mobiele datarecord
- Slot aan Key/Remote toewijzen
- QR-code van een transponder scannen
- Wissen
- Knippen
- Plakken
- QR-ident. zoeken

### 3.3.1.3.1 Importeren van een CSV-bestand vanuit een mobiele datarecord (smartphone registratie)

U kunt hier de registratie van de smartphones als openingsmedium uitvoeren. Voor installatie en bediening van de BURG-WÄCHTER KeyApp kunt u de



bedieningshandleiding downloaden op:

<u>www.burg.biz</u> > Service & Downloads > Bedieningshandleidingen > Deur Slot Elektronica > secuENTRY > secuENTRY KeyApp

Na voltooiing van de installatie van de KeyApp wordt bij het eerste gebruik na akkoordverklaring met de licentievoorwaarden een CSV-bestand gegenereerd. Dit bestand wordt als e-mail naar het e-mailadres van de administrator gezonden, die u heeft vastgelegd en bij de registratie heeft opgeslagen.



Afb. 61: Weergave van de app met het e-mailadres van de administrator



Afb. 62: Bijlage van de e-mail (hier weergave in Outlook)

Dit bestand moet in de computer worden opgeslagen. Bij selectie van de optie Importeren van een CSV-bestand vanuit een mobiele datarecord in het gebruikersbeheer van het secuEntry software systeem kan deze nu voor de betreffende



gebruiker via de mapstructuur worden opgeroepen.

Burg-Wächter KG - secuENTRY Ligit	ht									_ 0
Administration 🛛	Utilisateurs 🗴									?
👩 Utilisateurs	First Na	Last Na	Nickname	Timer	Acess	Code	Key Name	Serial Number	Key ID	
	Christian	Musterman	ChrMus	-	1			Import fro	m mobile client CS'	v ]_
Anectation des verrous								Allocate L		
Gestion des verrous 🛛 👽								Scan QR-I	dent	•
Verrous								Delete		
Transmission de données								Cut		
								Search OB	-Ident	-
Historique										
Gestion des temps 🛛 🐨										
Intervalles utilisateurs										
Timers utilisateurs										
Intervalles de contrôle										
Timers de contrôle										
Gestion calendrier										
Définition des congés tempo										
Définition des congés perma	Show Do	baile						ld User Remai		<u> </u>
-	- Show De	lans					Ad	iu osei Kemoi	Coser Chira	grow Cl

Afb. 63: Gebruikersbeheer

Alle gegevens die in de app werden opgeslagen worden ingelezen en een KeyApp gebruiker wordt volautomatisch gegenereerd. Op deze wijze wordt aan de gebruiker de autorisatie toegekend om met de KeyApp te openen.

Verdere bijzonderheden over de secuENTRY KeyApp vindt u in de bedieningshandleiding van de KeyApp.

#### 3.3.1.3.2 QR-code van een transponder scannen

- Sluit een webcam aan
- > Selecteer **QR-code inscannen** en vervolgens **Transponder scannen**



Afb. 64: Transponder scannen

 Houd de QR-code zo voor de camera, dat deze wordt vastgelegd Let erop dat de QR-code van de transponder de volgende gegevens bevat: (UID, BW en type)





Afb. 65: QR-code inscannen

> Druk op *Capture*, de gegevens worden overgenomen

Burg-Wächter KG - secuENTRY Ligit	ht								_ 1	2,
Administration 🔍	Utilisateurs* 🕱								?	06
🝺 Utilisateurs	Ph First Na	Last Na	Nickname	Timer	Acess	Code	Key Name	Serial Number	Key ID	
Affectation des verrous	Christian	Mustermann	ChrMus	-	1	••••		#2-ID#4.66.142.242		
Gestion des verrous										
Verrous										
Transmission de données										
Historique										
Gestion des temps 🔹 💿										
Intervalles utilisateurs										
Timers utilisateurs										
Intervalles de contrôle										
Timers de contrôle										
Gestion calendrier										
Définition des congés tempo										v
Définition des congés perma	+ Show Details						Add U	ser Remove Use	r Enregistre	r
	· · ·									

Afb. 66: Gebruikersbeheer

#### 3.3.1.3.3 Inleren van een remote

U kunt een gebruiker ook een remote als openingsmedium toewijzen. Daartoe moet, net als bij een transponder, de QR-code van de remote in het veld Serienummer worden ingescand.

- Sluit een webcam aan
- Selecteer onder serienummer QR-code inscannen en vervolgens Key/Remote scannen



Burg-Wächter KG - secuENTRY Lig	ht									_ = ;
Administration	Utilisateurs*	x								? :
	First Na	Last Na	Nickname	Timer	Acess	Code	Key Name	Serial Number	Key ID	
	Christian							Import from	mobile client CS	A N
Affectation des verrous								Allocate Los	the Key/Switch	Τ.
Gestion des verrous							Scan Key/Switch	Scan QR-Id	ent	
Verrous							Scan transponder	Delete		
Transmission de données								Cut		
								Search OR-	Ident	-
Historique										_
Gestion des temps										
Intervalles utilisateurs										
Timers utilisateurs										
Intervalles de contrôle										
Timers de contrôle										
Gestion calendrier										
Définition des congés tempo										
Définition des congés perma										
	+ Show De	tails					Add	User Remov	e User 🛛 🗌 Enr	egistrer

Afb. 67: Gebruikersbeheer van de remote scannen

Houd de QR-code zo voor de camera, dat deze wordt vastgelegd. Let erop dat de QR-code van de remote de volgende gegevens (SN en Key):

	Telde all area	
	1993年1993年	
	前家等的	
	ISN: IN OF MALL	1
	10 17 47 12 41 70 12 07	
10.48.00.45		
7FF4F4609F84659	CA9E78HE268/7CE287	
		10

Afb. 68: QR-code inscannen

> Druk op *Capture*, de gegevens worden overgenomen



Afb. 69: Gebruikersbeheer

Voor de remote kan een 1:1 of een 1:n toewijzing van de ingeprogrammeerde sloten



worden uitgevoerd. Vooringesteld is een 1:n toewijzing, waarbij bij bediening van de remote telkens het dichtstbijzijnde slot wordt aangesproken. Als u de remote uitsluitend voor een bepaald slot wilt gebruiken, gaat u voor deze 1:1 toewijzing als volgt te werk:

Rechtsklik in het veld Serienummer en Slot aan key/remote toewijzen selecteren

📕 Burg-Wächter KG - secuENTRY Ligi	ht										_ 🗆 :
Administration 👽	Utilisateurs*	0									?1
👩 Utilisateurs	First Na	Last Na	Nickname	Timer	Acess	Code	Key Name	Serial N	lumber	Key ID	
	Мах	Mustermann	MaxMus	-	1	•••••		16.77	Import from	n mobile client CS	SV
Affectation des verrous									Allocate Lo	ck to Key/Remote	
Gestion des verrous									Scan QR-Ic	lent	<u> </u>
Verrous									Delete		
Transmission de données									Paste		
O Historique									Search QR	ldent	•
Gestion des temps											
Intervalles utilisateurs											
Timers utilisateurs											
Intervalles de contrôle											
Timers de contrôle											
Gestion calendrier 🛛 👽											
Définition des congés tempo											
Définition des congés perma	+ Show De	tails					Ac	dd User	Remove	User Enreg	<b>→</b> jistrer

Afb. 70: Slot aan key/remote toewijzen

> De actuele toewijzing wordt aan u getoond.

Alloc	ate Lock		×
	Nom du verrou	Nombre série	
	Garage	10.2D.15.61	
	Main entrance	10.2D.13.92	
$\checkmark$	Not allocated 1:N	00.00.00	
			,
		Allocate	5
		Current	

Afb. 71: Remote slottoewijzing

U kunt via selectie nu de toewijzing aan een bepaald slot of opnieuw een 1:n toewijzing uitvoeren, als er reeds een 1:1 toewijzing werd uitgevoerd. Selecteer een bepaald slot.



Alloca	ite Lock	>
	Nom du verrou	Nombre série
$\checkmark$	Garage	10.2D.15.61
	Main entrance	10.2D.13.92
	Not allocated 1:N	00.00.00
		v
0		Allecate
		Allocate Cancel

Afb. 72: Remote slottoewijzing

Let op: Voordat u de selectie via de button "Toewijzen" bevestigt, dient de remote zich in de nabijheid te bevinden en in de programmeermodus te staan. Raadpleeg voor de procedure voor de programmeermodus de handleiding van de remote. Als de remote niet in de programmeermodus staat, wordt een foutmelding uitgevoerd, nadat u "Toewijzen" heeft geselecteerd.

Erreur non résolue	×
Lock allocation failed.	
	ОК

Afb. 73: Foutmelding, remote niet in de programmeermodus

Als de remote in de programmeermodus staat, kunt u de melding van de succesvolle 1:1 resp. 1:n toewijzing bevestigen.

Info		×
	Zuweisung Schloss erfolgreich!	
		ОК
Afb. 74	: Toewijzing slot su	ccesvol

Als u de software gesloten en opnieuw geopend heeft, wordt de nieuwe toewijzing onder *Slot aan key/remote* toewijzen afgebeeld.

Wordt een slot verwijderd, waarvoor een remote in een 1:1 verbinding werd toegewezen, wordt het serienummer rood afgebeeld, omdat er sprake is van een fout in de toewijzing. U dient in dat geval de remote opnieuw toe te wijzen.

#### 3.3.1.3.4 QR-ident. Zoeken

Als u wilt controleren, of een transponder of key/remote bijv. reeds aan een gebruiker werd toegewezen, kunt u de functie "QR-ident. zoeken" gebruiken. Ga daartoe als volgt te werk:

- Sluit een webcam aan
- > Selecteer **QR-ident zoeken** en vervolgens **Transponder** resp. **Key/Remote**



Burg-Wächter KG - secuENTRY Lig	iht								_ 0
Administration 🕤	Utilisateurs*	0							?
Utilisateurs	First Na	Last Na	Nickname	Timer	Acess	Code	Key Name	Serial Number	Key ID
Affectation des verrous	Christian	Musterman	ChrMus	-	1	•••••		Import from	mobile client CSV
Gestion des verrous 💿								Scan OR-Ide	nt •
Verrous								Delete	
Transmission de données								Cut Paste	
J Historique							Key/Switch Transponder	Search QR-Io	ient 🔸
Gestion des temps									
Timers utilisateurs									
Intervalles de contrôle									
Timers de contrôle									
Gestion calendrier									
Définition des congés tempo									
Définition des congés perma	+ Show De	tails					Add	I User Remove	e User Enregistrer

Afb. 75: QR-ident. zoeken

Houd de QR-code zo voor de camera, dat deze wordt vastgelegd. Let erop dat de QR-code van de transponder de volgende gegevens bevat: (UID, BW en type)

	×
02	
04:29:5D:EA:68:38:80:00:00:00	
328CA398B6cD22F8:7148:25F6:350D:88:C0	
Capture (Capt	tt Cancel [Cancel

Afb. 76: QR-code inscannen

Druk op *Capture*, de gebruiker voor wie de transponder reeds gebruikt wordt, wordt dan gemarkeerd.

Burg-Wächter KG - secuENTRY Light	ht								-	
Administration 💿	Utilisateurs* 🕱									?[]
Utilisateurs	Ph First Na	Last Na	Nickname	Timer	Acess	Code	Key Name	Serial Number	Key ID	
Affectation des verrous	Christian	Mustermann	ChrMus	-	1	•••••		#2-ID#4.66.142.242		<b>A</b>
Gestion des verrous										
Verrous										
Transmission de données										
🔍 Historique										
Gestion des temps 🛛 👽										
Intervalles utilisateurs										
Timers utilisateurs										
Intervalles de contrôle										
Timers de contrôle										
Gestion calendrier 🛛 👽										
Définition des congés tempo										v
Définition des congés perma	+ Show Details						Add U	lser Remove Use	r Enregist	rer

Afb. 77: Gebruikersbeheer



#### 3.3.2 Sluitplan

In de *ENTRY Software Light* worden de gebruikers direct aan de individuele sloten toegewezen. Via de schakelaar *Sluitplan* opent het volgende venster, indien u nog geen gebruikers heeft aangelegd:

📕 Burg-Wächter KG - secuENTRY Lig	ht			_ 🗆 ×
Administration 🔹	Affectation des verro	us 🗴		?i
Utilisateurs	Nom du verrou	rance		
Affectation des verrous	User name	Mainent		
Gestion des verrous				A
Verrous				
Transmission de données				
J Historique				
Gestion des temps				
Thtervalles utilisateurs				
Timers utilisateurs				
Intervalles de contrôle				
Timers de contrôle				
Gestion calendrier 🔹 🛡				
Définition des congés tempo				
Définition des congés perma	Display locks in rows			Enregistrer

Afb. 78: Sluitplan

In het geval van een eerdere instelling van de gebruikers worden alle gebruikers in een kolom uitgelijst.

📕 Burg-Wächter KG - secuENTRY Lig	ht			_ = ×
Administration 🔹	Affectation des verro	ous 🗴		? i
2 Utilisateurs	Nom du verrou	trance		
Affectation des verrous	User name	Mainen		
Gestion des verrous	Christian Musterman	-		A
Verrous		- Use code only		
Transmission de données		. <u> </u>	I	
🔍 Historique				
Gestion des temps 🔹 🔍				
Thtervalles utilisateurs				
Timers utilisateurs				
Intervalles de contrôle				
Timers de contrôle				
Gestion calendrier 🔹 🛡				
Définition des congés tempo				
Définition des congés perma	Display locks in rows			Enregistrer
	•			

Afb. 79: Bedieningsmodus

Als een slot is opgeslagen (hoofdstuk Slotbeheer), kan onder de betreffende groep in



een pop-up menu de bedieningsmodus worden geselecteerd.

Bij de ENTRY Light Software kunt u een onderscheid maken tussen:

- Bediening zonder openingsbevoegdheid
- Bediening uitsluitend met code + KEY.

### De benaming key staat als overkoepelende aanduiding voor de identmedia transponder en KeyApp.

Als u bij het toewijzen een rode cirkel met een witte x wordt afgebeeld, correspondeert de uitgevoerde toewijzing niet met eerder ingevoerde gegevens. Als u de muiscursor over het symbool beweegt, wordt de desbetreffende foutmelding weergegeven. Corrigeer in dat geval uw invoergegevens.

Na voltooiing van de configuratie wordt de gebruikersrecord via de icoon **Opslaan** in het systeem opgeslagen.

#### 3.4 Slotbeheer

In dit menupunt worden alle functies behandeld die met het instellen van de individuele sloten, de groepstoewijzing aan de betreffende sloten, de gegevenstransmissie en de historie van doen hebben.

#### 3.4.1 Instellen van de sloten

In het menu Instellen sloten worden de afzonderlijke sloten geconfigureerd. Bij selectie van het menu **Instelling sloten** in de rubriek **Slotbeheer** opent het volgende venster:

Burg-Wächter KG - secuENTRY Lig	ht						
Administration	Verrous* 🔝						1211
2 Utilisateurs	Num, Nom du verrou	Nombre sèrie	AES-code	Type d'unité	Timer	Calendrier	Modificatio
Affectation des verrous							*
The second secon							
Transmission de données							
Historique							
Gestion des temps 🛛 💿							
Thtervalles utilisateurs							
Timers utilisateurs							
Intervalles de contrôle							
(An-							
Timers de contrôle							
Gestion calendrier O							
Définition des congés tempo	30						
Définition des congés perma					verro	u + ]	Enregistrer

Afb. 80: Slotbeheer

Rechtsonder in het venster bevindt zich de schakelaar Schloss + waarmee individuele sloten aan de lijst kunnen worden toegevoegd. Bij bediening opent het volgende venster.



Configuration verrou manuel	×
Nom de verrou	
8	
Options de base	
Type d'unité d'exécution:	Numéro de série:
Cryptage du verrouillage:	
	Scanner le code QR
Options additionnelles Options de ré	glage Type d'entrée
Options de puissance	Options serrure de coffre-fort
Mode économie d'énergie en s	Durée du retard: 0 Min.
App	liquer modifications Annuler

Afb. 81: Slotconfiguratie

Alle gemarkeerde velden zijn verplichte invoervelden, bij de aangevinkte velden gaat het om basisinstellingen, die eerst kort worden uitgelegd. De invoervelden in het venster **Slotconfiguratie** worden in verschillende subhoofdstukken afzonderlijk behandeld, omdat hun functie van elementaire betekenis is.

Geactiveerd worden de afzonderlijke functies door deze te selecteren, waardoor het vinkje verdwijnt.

• Instellingen timer, bij deactivatie is het slot niet onderworpen aan de in het venster Tijdmanagement vastgelegde instellingen.

Functie niet actief bij de slotcomponenten in de standaarduitvoering (in de set secuENTRY 5702 FINGERPRINT, secuENTRY 5701 PINCODE en secuENTRY 5700 BASIC)

• Instellingen kalender, bij deactivatie is het slot niet onderworpen aan de in het venster Kalender vastgelegde instellingen.

Functie niet actief bij de slotcomponenten in de standaarduitvoering (in de set secuENTRY 5702 FINGERPRINT, secuENTRY 5701 PINCODE en secuENTRY 5700 BASIC)

- Codewijziging, bij deactivatie kan de gebruiker zijn/haar code niet meer zelfstandig wijzigen.
- **PC-tijdinstellingen overnemen**, bij elke gegevensoverdracht worden de PC-tijdinstellingen overgenomen.

Functie niet actief bij de slotcomponenten in de standaarduitvoering (in de set secuENTRY 5702 FINGERPRINT, secuENTRY 5701 PINCODE en secuENTRY 5700 BASIC)

• MET, automatische omschakeling van zomer- naar wintertijd en vice versa.

Functie niet actief bij de slotcomponenten in de standaarduitvoering (in de set secuENTRY 5702 FINGERPRINT, secuENTRY 5701 PINCODE en secuENTRY 5700 BASIC)

Extra velden kunnen geactiveerd worden of zijn vooringesteld.



 In het selectieveld Modus heeft u de mogelijkheid, het aanspreekgedrag van het slot te beïnvloeden.

Gelet op de optimalisate van het stroomverbruik zijn er 4 modi:

Modus	
1	Werken met KeyApp/toetsenblok/transponder
2	Werken met transponder
3	Werken uitsluitend met toetsenblok/transponder
4	Geen omschakeling bij naderhand uitgevoerde programmering

In de leveringstoestand worden alle eenheden automatisch voorgeconfectioneerd.

• In het selectieveld **Offset timer** wordt vastgelegd, of de onder het menupunt **Tijdmanagement** vastgelegde tijden voor het slot actief zijn of niet.

Functie niet actief bij de slotcomponenten in de standaarduitvoering (in de set secuENTRY 5702 FINGERPRINT, secuENTRY 5701 PINCODE en secuENTRY 5700 BASIC)

#### 3.4.2 Slotconfiguratie

Een compleet slot bestaat uit een evaluatie-eenheid (cilinder) resp. een stuureenheid (*ENTRY Relay*) en in veel gevallen de bijbehorende invoereenheid (ENTRY toetsenblok) resp. een ENTRY card reader. Een uitzondering vormen eenheden die uitsluitend via de *ENTRY transponder* worden bestuurd. In dat geval is alleen de ENTRY cilinder aanwezig.

Beide eenheden moeten met elkaar communiceren en dienen dus op elkaar te worden ingeleerd.

Het inleren kan vooraf geschieden of is reeds uitgevoerd bij de eenheden van de sets ENTRY Pincode en ENTRY Fingerprint. Bij omwisseling of vervanging van componenten moeten deze eveneens op elkaar worden ingeleerd.

Inleren van een ENTRY evaluatietype (cilinder of stuureenheid):

• Voeg in het menu **Instelling sloten** een nieuw slot toe. Het venster *Slotconfiguratie* verschijnt.



Configuration verrou manuel	×
Nom de verrou	
8	
Options de base	
Type d'unité d'exécution:	Numéro de série:
MAC address	
Cryptage du verrouillage:	
	Scanner le code QR
Options additionnelles Options de ré	glage Type d'entrée
Options de puissance	Options serrure de coffre-fort
Mode économie d'énergie en s	Durée du retard: 0 Min.
App	liquer modifications Annuler

Afb. 82: Handmatige slotconfiguratie

Slotbenaming

Wijs naar keuze een slotbenaming toe. Deze slotbenaming verschijnt weer in de slottoewijzing.

#### Let op: Gebruik bij het invoeren geen umlauttekens of speciale tekens

#### • <u>Standaardopties</u>

Elke ENTRY cilinder resp. elke ENTRY Relay is voorzien van een QR-code, die alle informatie bevat. De gemakkelijkste en meest comfortabele manier om een slot in te leren, is via het inscannen van deze QR-code. In plaats hiervan kunt u alle gegevens (serienummer, MAC adres, evaluatietype, slotcodering) handmatig invoeren. Controleer alle gegevens op volledigheid. Ga bij het inscannen van de QR-code als volgt te werk:

- > Sluit een webcam aan en druk op **QR-code scannen**
- Houd de QR-code zo voor de camera, dat deze wordt vastgelegd Let erop dat de QR-code van de cilinder de volgende gegevens bevat: (SN, MAC, AES en ADM)

60:4C:D1:53:E6:48:85:8E:07:7C:62:99:C6:88:32:A6	
10:2D:02:8D	
30:42:25:00:03:53	
02 (Executive)	

Afb. 83: QR-codescan

> Druk op *Capture*, de gegevens worden overgenomen

BURG-WÄCHTER KG · Altenhofer Weg 15 · 58300 Wetter · Germany BW\_Light\_BA\_sE\_003142, 2016-12-06 kfs



Configuration verrou manuel	×		
Nom de verrou			
Main entrance			
Options de base			
Type d'unité d'exécution:       ENTRY Cylindre       MAC address       30     42       25     00       1       Cryptage du verrouillage:       6F:EA:D2:52:80:8F:3C:27	Numéro de série: 10 2D 13 92 5 D5 43:39:14:AF:23:BD:24:B9 Computer de 08		
Options additionnelles Option	s de reglage   Type d'entree		
Options de puissance	Options serrure de coffre-fort		
Mode économie d'énergie	en si Durée du retard: 0 Min.		
Appliquer modifications Annuler			

Afb. 84: Slotconfiguratie

en in het systeem opgeslagen.

Geef aanvullend het **ENTRY evaluatietype** op. Er kan uit vier verschillende typen worden gekozen:

- - (niet gespecificeerd)
- ENTRY cilinder (AWE)
- ENTRY Relay (STE)
- Kluiseenheid
  - > Selecteer voor een cilinder **Entry Cilinder**.
  - Selecteer Wijzigingen overnemen. Daarmee heeft u de software in de cilinder ingeleerd

Inleren van een ENTRY invoertype (toetsenblok):

> Selecteer bij de cilinder waarvoor u een toetsenblok wilt inleren de tab *Invoertype* 

Configuration verrou manuel
Nom de verrou
Main entrance
Options de base
Type d'unité d'exécution:     Numéro de série:       ENTRY Cylindre     10     2D     13     92
MAC address         30         42         25         00         1C         D5           Cryptage du verrouillage:
6F:EA:D2:52:80:8F:3C:27:43:39:14:AF:23:BD:24:B9
Scanner le code QR
Options additionnelles Options de réglage Type d'entrée
Ajouter unité
Nom de l'unité Nombre série Type d'unité
A
v
Appliquer modifications Annuler



Afb. 85: Zoeken van eenheden

> Selecteer **Eenheid toevoegen.** Het volgende venster opent.

Unit parameters	×
Nom d'unité:	]
Type d'unité:	Numéro de série:
MAC address	
Cryptage du Verrouinage:	
Scan QR code	
Changer le code maître App	liquer modifications Annuler

Afb. 86: Programmering

- Voer een benaming voor het toetsenblok in (bijv. hoofdingang\_tb)
   Let op: Gebruik bij het invoeren geen umlauttekens of speciale tekens
- Voer alle gegevens (serienummer, MAC adres, evaluatietype, slotcodering) handmatig in en controleer de gegevens op volledigheid of sluit een webcam aan en druk op *QR-code scannen*
- Houd de QR-code zo voor de camera, dat deze wordt vastgelegd.
   Let erop dat de QR-code van de cilinder de volgende gegevens bevat: (SN, MAC, AES en TYPE)

		~
BH4E740092642/5098095588017E4831 100F0088 104225000242		
12 (FpKeypad)		
	Capture (Capti	Cancel (Cancel



- > Druk op *Capture*, de gegevens worden overgenomen
- Selecteer twee keer Wijzigingen overnemen om de invoeren op te slaan en naar het slotoverzicht terug te keren.





Afb. 88: Slotbeheer

• Selecteer **Opslaan** 

Er worden aanvullende tabs in het venster Slotconfiguratie geactiveerd.

#### Aanvullende opties

- Power options
   Als de energie-optie van de secuENTRY is aangevinkt, wordt de levensduur van de batterij-gevoede eenheid verlengd, het zendbereik van de knop neemt af.
   Bij sluitsystemen dienen alle eenheden met dezelfde energie-optie zijn uitgerust.
- Bij het inrichten van een kluisslot kan de openingsvertraging worden ingesteld. De ingestelde waarde is de openingsvertraging in minuten (max.99 min).
   Let op: Sloten van de serie Standaard beschikken niet over een kluisfunctie. Hier is de functie niet actief!

Einstellingsopties (voor Relay eenheden)

- Selectie van de Relay timers
- Schakeltijd van de Relay

Functie niet actief bij de slotcomponenten in de standaarduitvoering (in de set secuENTRY 5702 FINGERPRINT, secuENTRY 5701 PINCODE en secuENTRY 5700 BASIC)

#### Invoertype

- Eenheden toevoegen Handmatig inleren van een nieuw invoertype
- Wijziging invoertype
- Eenheid verwijderen

#### Druk op **Wijzigingen overnemen** om de instellingen over te nemen



In het venster **Instelling sloten** kunt u in het onderste gedeelte van het venster:

- Bestaande sloten via automatische resp. handmatige configuratie bewerken
- Sloten toevoegen
- Sloten verwijderen

Om de instellingen te beëindigen, moeten deze worden opgeslagen.

#### 3.5 Gegevensoverdracht

In het menupunt **Gegevensoverdracht** geschiedt de complete communicatie tussen de software tussen de software en de overdrachtsmedia.

Er wordt onderscheiden volledige programmering en Delta-programmering. Bij volledige programmering worden alle relevante gegevens van een slot naar de database gezonden. Bij Delta-programmering worden alleen de verschilgegevens van de reeds in het slotvolledige aanwezige en de in de database aanwezige gegevens verzonden. Dat bespaart tijd bij de gegevenstransmissie.

Let op: Voor een succesvolle Delta-programmering is een vlekkeloze gegevensoverdracht van de aangemaakte Delta-datarecords een dwingende vereiste.

Mochten er bij de Delta-programmering vingers van een gebruiker verwijderd moeten worden, dient er als volgt te werk te worden gegaan:

- Toewijzing van de gebruiker aan het slot verwijderen.
- Slot via de Delta-programmering actualiseren, door het betreffende slot via plaatsing van het vinkje te selecteren en vervolgens op "Export Lock Database" te drukken
- Verwijderen van de vinger in het gebruikersmenu

Tevens heeft u hier de mogelijkheid om de administratorcode te wijzigen.

## Voor alle gegevensoverdrachtfuncties is het invoeren van de administratorcode vereist. Deze is bij de eenheden van de secuENTRY FINGERPRINT en secuENTRY PINCODE af-fabriek op 123456 vooringesteld. De eenheden secuENTRY BASIC hebben de administratorcode op het blaadje met de QR-code.

In het venster verschijnen alle eenheden die in het menu **Sloten** zijn opgeslagen. Voor de overzichtelijkheid woorden alle niet actuele eenheden rood gemarkeerd.



📓 Burg-Wächter KG - secuENTRY Light 📃 🗖 🗙				
Administration	Transmission de données 🕱	? 1		
Utilisateurs	Num.         Nom du verrou         Nombre série           1         Main antrance         10/20.13.02			
Affectation des verrous				
Gestion des verrous				
Verrous				
Transmission de données				
😥 Historique				
Gestion des temps 🔹 👽				
Intervalles utilisateurs				
Timers utilisateurs				
Intervalles de contrôle				
Timers de contrôle				
Gestion calendrier				
Définition des congés tempo				
Définition des congés perma	Export Lo	ck Database		

Afb. 89: Gegevensoverdracht

De software controleert automatisch, of het aantal geselecteerde gebruikers met het bijbehorende openingsmedium voor het desbetreffende slot is toegestaan. Mocht het aantal gebruikers qua maximaal toegestaan gebruikersaantal per slot zijn overschreden, volgt een foutmelding en is gegevensoverdracht niet meer mogelijk. In het menu **Gebruikers** moet in dat geval het aantal dienovereenkomstig worden gecorrigeerd.

Let op: Bij een gegevensoverdracht wordt de bestaande datarecord compleet overschreven. Wijzigingen die handmatig in het slot zijn geprogrammeerd, worden overschreven!

Mocht u tijdens het programmeren de historie niet mee uitgelezen hebben, zijn de tot aan het tijdstip van de nieuwe programmering geaccumuleerde gebeurtenissen niet meer beschikbaar.

#### 3.5.1 Overdracht van de gegevens

Voor het verzenden van de gegevens gaat u als volgt te werk:

- Selecteer voor het desbetreffende slot, of u een volledige programmering of een Delta-programmering gaat uitvoeren.
- Selecteer Export Lock Database Het volgende venster verschijnt:



Export de la base de données verrouillée		×
Saisir le code administrateur:	•••••	
Exporter vers	Parcourir	
	Programmer via ConfigApp Programmer via l'adaptateur USB Modification Admin. Code	
	Exporter Annuler	

Afb. 90: Exporteren database

Hier is de administratorcode die in de Default-instellingen onder Administratie is vastgelegd, vooringesteld. Als u een nieuw slot programmeert, moet u deze opgeslagen administratorcode eerst verwijderen en die van het desbetreffende slot invoeren, omdat anders de gegevens weliswaar worden verzonden, maar niet door het slot worden overgenomen. De administratorcode van het slot is bij de eenheden van de secuENTRY FINGERPRINT en secuENTRY PINCODE af-fabriek op 123456 vooringesteld. De eenheden secuENTRY BASIC hebben de administratorcode op het blaadje met de QR-code.

Plaats vervolgens bij de eerste programmering van een nieuw slot een vinkje bij Wijzigen admin. code, om de administratorcode van het slot bijv. naar de code te wijzigen die u onder de Default-instellingen heeft opgeslagen.

- Selecteer een map, waarin de gegevens moeten worden opgeslagen.
- Selecteer vervolgens, hoe de gegevens verzonden moeten worden:
  - Met de BURG-WÄCHTER ConfigApp
  - Met de USB-adapter van de software

#### Gegevensoverdracht met de BURG-WÄCHTER ConfigApp

Selecteer Programmeren via ConfigApp en plaats bij de eerste programmering van een nieuw slot zoals hierboven beschreven het vinkje bij Wijzigen admin. code.

Export de la base de données verrouillée	;	×
Saisir le code administrateur:	•••••	
Exporter vers	X:\Desktop\Neuer Ordner Parcourir Parcourir Programmer via ConfigApp	
	Programmer via l'adaptateur USB Modification Admin. Code Exporter Annuler	

Afb. 91: Exporteren database

Selecteer **Exporteren**.

Bij de eerste programmering van een nieuw slot moet u nu eerst een nieuwe administratorcode vastleggen, zoals beschreven in hoofdstuk 3.5.2. Wijzigen van de administratorcode

De gegevens worden in gezipte vorm in de vastgelegde Export-map opgeslagen resp. voor verzending naar het mobiele toestel als bijlage aan een e-mail toegevoegd.



- Open de verzonden bijlage met de ConfigApp op uw smart device. Meer informatie vindt u in de bedieningshandleiding van de ConfigApp
- > Programmeer de cilinder en het toetsenblok separaat via de ConfigApp

#### Gegevensoverdracht via de USB-adapter van de software

Controleer, als u deze overdrachtsmethode kiest, of de te programmeren eenheden zich in de directe omgeving van de USB-adapter bevinden.

Selecteer Programmeren via adapter en plaats bij de eerste programmering van een nieuw slot zoals hierboven beschreven het vinkje bij Wijzigen admin. code.

Export de la base de données verrouillée		×
Saisir le code administrateur:	•••••	
Exporter vers	X:\Desktop\Neuer Ordner Parcourir	
	Programmer via ConfigApp     Programmer via l'adaptateur USB     Modification Admin. Code     Exporter Annuler	

Afb. 92: Exporteren database

Selecteer Exporteren. Bij de eerste programmering van een nieuw slot moet u nu eerst een nieuwe administratorcode vastleggen, zoals beschreven in hoofdstuk 3.5.2. Wijzigen van de administratorcode Vervolgens opent het volgende venster

Sélectionner unité 🛛 🗙
Main entrance

Afb. 93: Selectie van de eenheden

Selecteer het te programmeren slot.





Afb. 94: Selectie van de eenheden

Hier kunt u

- de historie uitlezen
- de cilinder programmeren
- het toetsenblok programmeren
- Programmeer de cilinder door op Programmeren Lock Slotbenaming te drukken.

De overdracht van de gegevens start

Haupteingang X	Info 🗙
Transmitted 63%	Erfolgreich

Afb. 95: Gegevensoverdracht

- > Druk op de OK om de overdracht te beëindigen.
- Programmeer het toetsenblok door eerst het toetsenblok via de On-toets te activeren.
- Wacht vervolgens tot het toetsenblok weer uitschakelt (de verlichting van het display dooft).
- > Druk pas daarna op Programmeren Keypad Slotbenaming

Let op: Voor deze procedure heeft u een tijdvenster van 40 seconden. De achterliggende reden van deze maatregel is om het stroomverbruik van der eenheden zo laag mogelijk te houden en zo de levensduur van de batterij aanmerkelijk te verhogen.

> De overdracht van de gegevens start



Haupteingang	ĸ	Info	×
Transmitted 63%		Erfolgreich	
			ОК



> Druk op de OK om de overdracht te beëindigen.

#### 3.5.2 Wijzigen van de administratorcode

Om de administratorcode van een slot te wijzigen, gaat u als volgt te werk:

- > Selecteer Wijzigen adm. code
- Selecteer een map, waarin de gegevens moeten worden opgeslagen.
- Selecteer, of u een via een USB-adapter of de ConfigApp gaat programmeren.

Export de la base de données verrouillée	×
Saisir le code administrateur:	•••••
Exporter vers	X:\Desktop\Neuer Ordner Parcourir
	Programmer via ConfigApp
	Modification Admin. Code
	Exporter Annuler

Afb. 97: Wijzigen van de admin. code

Selecteer Exporteren, er verschijnt het volgende invoerveld. De oude administratorcode is reeds gearchiveerd. Voer twee keer de nieuwe code in.

	×	×
Ancien:		Ancien: •••••
Nouveau:	8	Nouveau:
Confirmation:	8	Confirmation:
	Annuler	Modifier Annuler

Afb. 98: Admin. Code-invoer

> Selecteer Wijzigen en bevestig het exportresultaat met OK



xportergebnis			
Name	Seriennum	Ergebnis	
Haupteingang	10.2D.02.8D	Erfolgreich exportiert	2
			1

Afb. 99: Exporterresultaat

#### 3.6 Historie

Via het menupunt **Slotbeheer** kan de actuele historie van een slot worden afgebeeld. Bij selectie van het submenu **Historie** opent het volgende venster:



• Via aanklikken van de buttons Laden opent het Explorer-venster.

Alle gegevens die zich in de aangelegde map (Default-instellingen => Administration) bevinden, kunnen hier worden uitgelezen.

#### 3.7 Tijdmanagement

Functie niet actief bij de slotcomponenten in de standaarduitvoering (in de set secuENTRY 5702 FINGERPRINT, secuENTRY 5701 PINCODE en secuENTRY 5700 BASIC)

In het tijdmanagement worden de verschillende timers geconfigureerd en aan de diverse gebruikers toegewezen:



Er zijn drie verschillende typen timers:

- User timers
- Permanent timers
- Relay timers

Afhankelijk van de software beschikt u over een verschillend aantal timers, die in verschillende periodes kunnen worden verdeeld.

	ENTRY	ENTRY	ENTRY
	Software Light	Software	Software Systeem
		Systeem	+
Aantal periodes per timer	8	10	24
Aantal user timers,	2	7	50
Aantal periodes per timer	-	5	16
Aantal permanent timers,	-	5	50
Aantal periodes per timer	8	8	8
Aantal Relay timers,	2	8	50

- Een *user timer* is een timer, die bij deuren een entree- autorisatie of bij kluizen een toegangsautorisatie van een gebruiker gedurende de opgegeven periode toestaat.
- Een *permanent timer* is een timer, waarop tijdsinstellingen voor continue opening van individuele sloten worden uitgevoerd. Zolang de continu openfunctie geactiveerd is, is toegang zonder identificatie mogelijk.
- Een *Relay timer* is een timer speciaal voor de stuureenheid *Relay*, die als schakelelement voor elektrische apparaten zoals bijv. een garagedeuraandrijving werkt en deze overeenkomstig de ingestelde tijden schakelt.

Voordat u met het toewijzen van de timers begint, moeten deze eerst in de verschillende setup-menu's worden aangemaakt.

#### Let op: Zolang er geen tijdvenster wordt vastgelegd, is het slot voor toegewezen gebruikers onbeperkt vrijgegeven.

Denk er om dat bij overlappingen van de tijden in het slot altijd de vroegst ingestelde begin- resp. de laatst ingestelde eindtijd wordt aangehouden. De administrator is niet onderworpen aan timers en heeft **onbeperkte** toegang.

#### 3.7.1 User timer setup

Bij selectie van de User timer setup opent het volgende venster:



🧱 Burg-Wächter KG - secuENTRY Lig	ht		_ = ×
Administration	Intervalles utilisateurs	x	 ?i
1 Utilicateurs	Num Days Range	Time Range	
	1 -	00:00 - 00:00	
Affectation des verrous	2 -	00:00 - 00:00	
	3 -	00:00 - 00:00	
Gestion des verrous 🛛 👽	4 -	00:00 - 00:00	
Verrous	5 -	00:00 - 00:00	
- venous	6 -	00:00 - 00:00	
Transmission de données	7 -	00:00 - 00:00	
	8 -	00:00 - 00:00	
🔍 Historique			
Gestion des temps			
Intervalles utilisateurs			
Timers utilisateurs			
Intervalles de contrôle			
Timers de contrôle			
Gestion calendrier 🛛 🕤			
Définition des congés tempo			
Définition des congés perma			Enregistrer

Afb. 101: User Timer Setup

Er kan een constellatie van de verschillende toegangsbereiken met de toe te wijzen dagen en periodes worden opgesteld. Deze toegangsrechten worden vervolgens onder *User timers* aan de verschillende timers toegewezen.

Elke entree- resp. toegangsautorisatie kan via een klik in de kolom **Weekdag** resp. **Kloktijd** worden vastgelegd.

In de kolom **Weekdag** bestaat de mogelijkheid om afzonderlijke dagen of perioden op te geven.

In de kolom Kloktijd wordt dienovereenkomstig de kloktijd vastgelegd.

### De hier uitgevoerde instellingen geven de periode aan gedurende welke een toegangsautorisatie bestaat.

Denk er om dat bij overlappingen van de tijden in het slot altijd de vroegst ingestelde begin- resp. de laatst ingestelde eindtijd wordt aangehouden.

#### 3.7.2 User timers

Bij selectie opent het volgende venster waarin alle periodes worden afgebeeld die in het menu **User Timer Setup** werden uitgevoerd:



🖀 Burg-Wächter KG - secuENTRY Light 📃 🗖 🗙						
Administration 🔹	Timer	s utilisateurs 🕱				? i
11tiliestoure	Num	Period				
Unisateurs	1	Nothing, 00:00 - 00:00				A
Affectation des verrous	2	Nothing, 00:00 - 00:00				
	3	Nothing, 00:00 - 00:00				
Gestion des verrous 🛛 👽	4	Nothing, 00:00 - 00:00				
Name	5	Nothing, 00:00 - 00:00				
Verrous	6	Nothing, 00:00 - 00:00				
	7	Nothing, 00:00 - 00:00				
	8	Nothing, 00:00 - 00:00				
🔍 Historique						
Gestion des temps 🔹 👽						
Thtervalles utilisateurs						
Timers utilisateurs						
Intervalles de contrôle						
Timers de contrôle						
Gestion calendrier						
Définition des congés tempo						*
Définition des congés perma			Add Timer	Rename Timer	Delete Timer	Enregistrer

Afb. 102: User timers

Via de button *Timer* + kunt u meer timers aan de lijst toevoegen. Aan deze timers worden vervolgens de in de setup gedefinieerde perioden toegewezen, gedurende welke zij actief zijn. Daartoe wordt het activatie-vinkje geplaatst.



Zodra een timer in de lijst is geregistreerd, worden aanvullende buttons in de onderste balk actief, waarmee timers herbenoemd, verwijderd en na beëindiging opgeslagen kunnen worden

Add Timer	Rename Timer	Delete Timer	Enregistrer

#### 3.7.3 Relay Timer Setup

In dit menupunt kunt u de stuureenheid ENTRY Relay in een sluitsysteem integreren. Met de ENTRY Relay heeft u de mogelijkheid om elektrische apparaten te schakelen. Daartoe wordt het te schakelen apparaat met de ENTRY Relay eenheid verbonden, die vervolgens vanaf het toetsenblok wordt bestuurd. De integratie van een stuureenheid staat beschreven in de bijbehorende bedieningshandleiding, evenals de aansluitmogelijkheden.

Bij selectie van de Relay timer setup opent het volgende venster:



📕 Burg-Wächter KG - secuENTRY Ligh	t				_ 🗆 X
Administration	Interv	alles de contrôl	e X		?:
1 Utilicateure	Num	Days Range	Time Range		
	1	-	00:00 - 00:00		
Affectation des verrous	2	-	00:00 - 00:00		
	3	-	00:00 - 00:00		
Gestion des verrous 🛛 🔍	4	-	00:00 - 00:00		
Verrous	5	-	00:00 - 00:00		
	6	-	00:00 - 00:00		
Transmission de données	7	-	00:00 - 00:00		
9	8	-	00:00 - 00:00		
🔍 Historique					
Gestion des temps 🛛 🗸					
Intervalles utilisateurs					
Timers utilisateurs					
Intervalles de contrôle					
Timers de contrôle					
Gestion calendrier					
Définition des congés tempo					-
Définition des congés perma					Enregistrer

Afb. 103: Relay Timer Setup

Er kan een constellatie van de verschillende schakeltijden met de toe te wijzen dagen en periodes worden opgesteld. Deze toegangsrechten worden vervolgens onder Relay timers aan de verschillende timers toegewezen.

Elke schakeltijd kan via een klik in de kolom **Weekdag** resp. **Kloktijd** worden vastgelegd.

In de kolom Weekdag bestaat de mogelijkheid om afzonderlijke dagen of perioden op te geven.

In de kolom Periode wordt dienovereenkomstig de kloktijd vastgelegd.

#### Denk er om dat bij overlappingen van de tijden in het slot altijd de vroegst ingestelde begin- resp. de laatst ingestelde eindtijd wordt aangehouden.

#### 3.7.4 Relay timers

De onder **Relay** *timers Setup* ingesteld perioden worden hier aan de verschillende timers toegewezen. Bij selectie opent het volgende venster waarin alle periodes worden afgebeeld:



🖀 Burg-Wächter KG - secuENTRY Light 🛛 📃 🗖 🗙						
Administration	Timer	s de contrôle 🕱				?1
11tiliestoure	Num	Period				
	1	Nothing, 00:00 - 00:00				<b>A</b>
Affectation des verrous	2	Nothing, 00:00 - 00:00				
- <b>*</b> e <sub>i</sub> :	3	Nothing, 00:00 - 00:00				
Gestion des verrous 🔹 👽	4	Nothing, 00:00 - 00:00				
Nerrow	5	Nothing, 00:00 - 00:00				
Verrous	6	Nothing, 00:00 - 00:00				
Transmission de données	7	Nothing, 00:00 - 00:00				
	8	Nothing, 00:00 - 00:00				
🔍 Historique						
Gestion des temps 🛛 👽						
Thtervalles utilisateurs						
Timers utilisateurs						
Intervalles de contrôle						
Timers de contrôle						
Gestion calendrier						
Définition des congés tempo						-
Définition des congés perma			Add Timer	ename Timer	Delete Timer	Enregistrer

Afb. 104: Relay timers

Via de button **Timer** + worden timers toegevoegd die door selectie van perioden verschillend geprogrammeerd kunnen worden. Om deze perioden te activeren wordt het activatie-vinkje via selectie van het vrije veld geplaatst.



Zodra een timer in de lijst is geregistreerd, worden aanvullende buttons in de onderste balk actief, waarmee timers herbenoemd, verwijderd en na beëindiging opgeslagen kunnen worden

Add Timer	Rename Timer	Delete Timer	Enregistrer

#### 3.8 Kalendermanagement

Functie niet actief bij de slotcomponenten in de standaarduitvoering (in de set secuENTRY 5702 FINGERPRINT, secuENTRY 5701 PINCODE en secuENTRY 5700 BASIC)

Hier worden feestdagen- en vakantiekalenders aangelegd Daarbij kan ofwel een afzonderlijke dag of een periode worden geselecteerd. Er wordt onderscheden tussen permanente, dus jaarlijks terugkerende, en afzonderlijke feestdagen, die jaarlijks wijzigen.

Op de geprogrammeerde feest/vakantiedagen wordt het slot vergrendeld voor de gebruikers, die aan een timer-functie zijn onderworpen. Alle overige gebruikers en de administrator zijn daarvan uitgezonderd.



Afhankelijk van de beheersoftware beschikt u over een verschillend aantal kalenderdagen:

	ENTRY Software Light	ENTRY Software Systeem	ENTRY Software Systeem +
Eénmalige	20	20	20
Teestdagen			
Vaste feestdagen	20	20	20

#### 3.8.1 Eénmalige feestdagen

Het betreft hier een kalender met eenmalige feestdagen zoals bijv. Pasen of de eigen vakantie. Deze gegevens worden na afloop automatisch verwijderd. Softwarematig moeten deze handmatig worden verwijderd/gewijzigd. Bij selectie opent het volgende venster.

📕 Burg-Wächter KG - secuENTRY Lig	ht				_ = ×
Administration 🔹	Définition des cor	ngés temporaires 🛛			?i
Utilisateurs	Start date	End date 👻	Vacation length		
Affectation des verrous					
Gestion des verrous 🔹 🔍					
Verrous					
Transmission de données					
🧕 Historique					
Gestion des temps 🛛 👽					
Thtervalles utilisateurs					
Timers utilisateurs					
Intervalles de contrôle					
Timers de contrôle					
Gestion calendrier					
Définition des congés tempo					
Définition des congés perma	Show expired period	ods	Add vacation	Delete vacation	Enregistrer

Afb. 105: Eénmalige feestdagen

Via de button *Feestdagen toevoegen* worden afzonderlijke feestdagen aan de lijst toegevoegd. Deze feestdagen kunnen dan afzonderlijk worden bewerkt, door de desbetreffende velden ofwel te selecteren, of het pop-up menu via het pijl-symbool wordt geopend. Daarbij wordt het aantal feestdagen automatisch mee opgenomen in de lijst.



Définition des congés temporaires* 🕱									
Start date	End date 👻				Vacation length				
17.11.2016	18.11.2016				2				
	17 November 2016								
	November 2016								
		Мо	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	
			1	2	3	4	5	6	
		7	8	9	10	11	12	13	
		14	15	16	17	18	19	20	
		21	22	23	24	25	26	27	
		28	29	30	1	2		4	
		5	6	7	8	9			
		Clear							

Afb. 106: Kalender

Zodra een timer in de lijst is geregistreerd, worden aanvullende buttons in de onderste balk actief, waarmee registraties verwijderd en na beëindiging opgeslagen kunnen worden

Afgelopen feestdagen worden in de lijst niet langer afgebeeld, via de schakelaar **Eindigende feestdagen** kunnen deze echter opnieuw zichtbaar worden gemaakt.

#### 3.8.2 Vaste feestdagen

Vaste feestdagen vallen op een vaste datum, zoals bijv. nieuwjaar of kerstmis. Deze worden voor alle volgende jaren overgenomen en hoeven niet opnieuw te worden geprogrammeerd. Bij selectie opent het volgende venster.



Afb. 107: Vaste feestdagen

Via de button Feestdagen toevoegen worden afzonderlijke feestdagen aan de lijst toegevoegd. Deze feestdagen kunnen dan afzonderlijk worden bewerkt, door de desbetreffende velden ofwel te selecteren, of het pop-up menu via het pijl-symbool wordt geopend. Daarbij wordt het aantal feestdagen automatisch mee opgenomen in de lijst.





Afb. 108: Kalender

Zodra een timer in de lijst is geregistreerd, worden aanvullende buttons in de onderste balk actief, waarmee registraties verwijderd en na beëindiging opgeslagen kunnen worden



#### **BURG-WÄCHTER KG**

Altenhofer Weg 15 58300 Wetter Germany

info@burg.biz www.burg.biz

Vergissingen en wijzigingen voorbehouden. – Mistakes and changes