



Xesar

Erste Schritte

Xesar-Systemvoraussetzungen

- › **Personal Computer; min. 1,2 GHz oder höher**
- › **Mindestens 8 GB RAM (bei 64 Bit, davon 4 GB für Xesar verfügbar)**
- › **2x USB-Host 2.0 für Codierstation und Xesar-Tablet**

- › Betriebssystem Windows 7-32 Bit, Windows 7-64 Bit, Windows 8.1-32 Bit oder Windows 8.1-64 Bit, Windows 10-32 Bit, Windows 10-64 Bit
- › Die Installation muss lokal erfolgen, eine Serverinstallation ist nicht vorgesehen.
- › Für die Installation werden ca. 1GB freier Speicher benötigt.
- › Ein/Ausgabegerät: Keyboard | Maus | Mindestauflösung Monitor 1366 x 768
- › Internetverbindung zum Freischalten der KeyCredits
- › Lokale Admin-Rechte bei der Installation

Sollte trotz bestehender Internetverbindung keine Verbindung mit der Xesar-Software aufgebaut werden können, konfigurieren Sie die Einstellungen der Firewall:

Server: licence.evva.com

Port: 8072

Protokoll: https



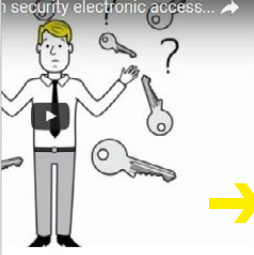
Hinweis

Eine detailliertere Beschreibung zum Vorgang „Xesar-Systemvoraussetzungen“ finden Sie in unserem Xesar-Systemhandbuch

Codierstation installieren

ar – carefully explained.

h security electronic access...



solution for professional use.

General Downloads

- » Product Catalogue
- » System Brochure
- » User Brochure
- » Assembly Instructions & Data Sheets
- » Drilling template escutcheon
- » Drilling template handle
- » Drilling template wall reader
- » Release Notes
- » Xesar Software
- » System Manual 1.1
- » System Manual 2.0
- » System Manual 2.1

Drivers (FAQ 2.13)

- » Coding station: HID OMNIKEY 5421

Service & Support

- » Xesar Support
- » Assembly Videos

Drivers & Downloads

Use the dropdown menus below to find the drivers and downloads you want. You can also search by product or keyword.

1 2 3

OMNIKEY 5421 Windows

Reset All

Drivers:

OMNIKEY 5421 UNATTENDED MSI SETUP FILES

omnikey_5421_unattended_v17_v64_r1_2_26_140.zip - 961.23 KB

Unattended Setup (MSI) for 4121, 5121, 5212, 5125, 5325, 6321 (V)

Windows XP x64, Windows Vista x64, 2x8 Server x64, 2x8 Server x6

Server 2008 R2 x64 & Windows 7 x64 - digitally signed for AMD and

processors

- USB
- Linux x64
- Mac OS
- Win 2003 SP2
- Win 2003 Server x64
- Win 2003 Server x64
- Win XP
- Windows 8.1 64
- Windows 8.1 32
- Windows 8.1 x64
- Windows Server 2008
- Windows Server 2008 x64

DOWNLOAD

DIRECT LINK

Installieren Sie den zugehörigen Treiber und verbinden Sie die Xesar-Codierstation mit der USB-Schnittstelle Ihres Computers, auf dem die Xesar-Software installiert ist.

Der Link für die Xesar-Codierstation benötigten Treiber steht Ihnen auf unserer Homepage im Downloadbereich zur Verfügung: <http://www.evva.at/xesar>

Weitere Spezifikationen stehen Ihnen im jeweiligen Datenblatt unter <http://www.evva.at/produkte/elektronische-schliesssysteme-zutrittskontrolle/xesar/montageanleitungen-datenblaetter/de/> zur Verfügung

Hinweis

Eine detailliertere Beschreibung zum Vorgang „Codierstation installieren“ finden Sie in unserem Xesar-Systemhandbuch



Installation der Xesar-Software



Nach dem Download Ihrer Xesar-Installer-Datei (.exe) gehen Sie bitte wie folgt vor:

- › Doppelklick auf die Anwendung.
- › Wählen Sie Ihre Sprache aus und bestätigen Sie mit OK



- › Nun öffnet sich der Installations-Assistent. Befolgen Sie bitte die Anweisungen und schließen Sie die Installation ab.

Die neueste Version der Xesar-Software steht nach der Registrierung zum Download unter: www.evva.at/produkte/elektronische-schliesssysteme-zutrittskontrolle/xesar/anfrage-xesar-software/de/

Für die Installation der Software benötigen Sie die entsprechenden **Admin-Rechte** auf Ihrem Computer.



Hinweis

Eine detailliertere Beschreibung zum Vorgang „Installation der Xesar-Software“ finden Sie in unserem Xesar-Systemhandbuch

Installation der Xesar-Software



Hinweis
Eine detailliertere Beschreibung zum Vorgang „Installation der Xesar-Software“
finden Sie in unserem Xesar-Systemhandbuch




Erstkonfiguration der Xesar-Software



The screenshot shows the 'Xesar|Konfiguration' interface for 'Admin-Card Initialisierung'. It features the EVVA logo and a numbered '1' in a circle. The instructions state: 'Bitte geben Sie den Namen der Anlage und ein Passwort für den Benutzer 'admin' ein und legen Sie eine neue Admin-Card in die Codierstation ein, um fortzufahren.' There are three input fields: 'Name der Anlage', 'Admin-Passwort', and 'Passwort wiederholen'. A note below the fields specifies password requirements: 'Passwörter müssen 6-20 Zeichen lang sein und mindestens einen Groß- und einen Kleinbuchstaben sowie eine Ziffer enthalten. Im Passwort sind nur Groß- und Kleinbuchstaben sowie Ziffern erlaubt.' A 'Weiter >>' button is located at the bottom right.

- › Legen Sie nun eine neue Admin-Card in die Codierstation
- › Geben Sie bitte im Fenster **Xesar | Konfiguration** den Namen der Anlage und ein Passwort (beachten Sie die Passwort-Richtlinien!) für den Administrator ein. Klicken Sie anschließend auf Weiter.



The screenshot shows the 'Xesar|Konfiguration' interface for 'DB-Backup Initialisierung'. It features the EVVA logo and a numbered '2' in a circle. The instructions state: 'Bitte geben Sie den Netzlaufwegpfad an, in dem die Backupdatei gespeichert werden soll. Sie können diesen Schritt auch überspringen und dies zu einem späteren Zeitpunkt konfigurieren. Dafür brauchen Sie nur auf Weiter >> zu drücken. Bitte beachten Sie, dass bei fehlenden Angaben kein Backup der Datenbank erzeugt werden kann.' There is one input field labeled 'Netzlaufwegpfad:'. A 'Weiter >>' button is located at the bottom right.

- › Nun können Sie einen Pfad für das automatische **Datenbank-Backup** wählen. Bitte beachten Sie, dass aus Sicherheitsgründen empfohlen wird, das DB-Backup auf einer externen Festplatte anzulegen, da bei einem Fehler der System-Festplatte sowohl die DB als auch ihr Backup verloren gehen könnten.



Hinweis

Eine detailliertere Beschreibung zum Vorgang „Erstkonfiguration der Xesar-Software“ finden Sie in unserem Xesar-Systemhandbuch

Erstkonfiguration der Xesar-Software



The screenshot shows a web interface for the initial configuration of Xesar software. In the top left corner, there is a black circle with the number '3'. In the top right corner, there is the EVVA logo with the tagline 'access to security'. The main heading is 'Xesar|Konfiguration' with the subtitle 'Zugangsdaten' below it. A horizontal line separates the heading from the instructions. The instructions read: 'Bitte loggen Sie sich beim ersten Mal mit folgenden Daten ein und verwenden Sie das soeben erzeugte Admin-Passwort.' Below this, the configuration details are listed: 'Anlagenname: EVVA' and 'Benutzername: admin'. At the bottom right, there is a button labeled 'Weiter >>'.

- › Sie sehen jetzt den von Ihnen gewählten Namen der Anlage
- › Loggen Sie sich ein, indem Sie auf Weiter klicken.



ZUGANGSDATEN UND DB-KEY SICHERN

Ihre Zugangsdaten können Sie nur EINMALIG und nur JETZT einsehen! Im Falle eines Defekts oder Verlusts der Admin-Card benötigen Sie Ihre Zugangsdaten, um eine Ersatz-Admin-Card erstellen zu können. Drucken Sie daher jetzt die Zugangsdaten aus und bewahren Sie diese an einem sicheren Ort auf!

Um ein unbeabsichtigtes Überspringen dieses Fensters zu vermeiden, müssen Sie bestätigen, dass die Anlageninformationen ausgedruckt und sicher aufbewahrt werden.



Erstkonfiguration der Xesar-Software

4

EVVA
access to security

Xesar | Konfiguration

Zugangsdaten

Die nachfolgenden Anlageninformationen sind streng vertraulich und dienen dazu Ihre Anlage zu schützen, beispielsweise bei einem Verlust der Admin-Card. Bitte drucken Sie die Anlageninformationen aus und bewahren Sie den Ausdruck an einem sicheren Ort auf.

Card signature: [redacted]
Card number: [redacted]
DB-Key: [redacted]
Superuser: Benutzername: su
Passwort: [redacted]

Drucken

⚠ Diese Anlageninformationen sind nach Bestätigung dieser Meldung nicht mehr abrufbar.

Ich bestätige, die Anlageninformationen ausgedruckt und sicher aufbewahrt zu haben.

fertigstellen

- Bestätigen Sie die Sicherheitsabfrage im Anwendungsfenster Xesar | Konfiguration ❶ und klicken Sie auf **Fertigstellen**.

Nachdem Sie die Xesar | Konfiguration mit Fertigstellen bestätigt haben, ist die Software-Erstkonfiguration abgeschlossen.



Hinweis

Eine detailliertere Beschreibung zum Vorgang „Erstkonfiguration der Xesar-Software“ finden Sie in unserem Xesar-Systemhandbuch

Allgemeine Einstellungen

Nach dem erfolgreichen Login, klicken Sie auf Einstellungen **1**, um diese zu öffnen.

The screenshot shows the top navigation bar of the EVVA Xesar system. On the left, there is a logo and the text 'EVVA Xesar'. On the right, there are user information elements: 'Guthaben 25', 'admin EVVA', and a gear icon for 'Einstellungen' (Settings), which is circled with a '1'. Below the navigation bar, there is a secondary menu with items: 'STARTSEITE', 'SCHLISSANLAGE', 'PERSONEN', 'PROTOKOLLE', 'ADMINISTRATION', and 'HILFE'.

The screenshot displays the 'Einstellungen' (Settings) page. At the top left, there is a 'Speichern' (Save) button. The page is divided into several sections:

- Zeiteinstellungen** (Time Settings): Includes a checkbox for 'zeitumstellung aktivieren' (circled with '1'), fields for 'Sommerzeit' and 'Winterzeit' (each with a date picker and a dropdown for '0' and '00'), and five rows for 'Sonderstag #1' through '#5', each with a 'Name' field and a date range field.
- Sicherheitseinstellungen** (Security Settings): Includes a 'PIN' field (circled with '3') with the value '0000', fields for 'Identmedium-Gültigkeitsdauer (in Tagen)' (90) and 'Ersatzmedium-Gültigkeitsdauer (max. zulässig 72 Stunden)' (24), a checkbox for 'Personenbezogene Daten protokollieren', and a 'Maximalzeit für personenbezogene Daten (max. zulässig 100 Tage)' field (30).
- Programmiergerät** (Programming Device): A dropdown menu for 'Name des Geräts' showing 'Xesar-Tablet'.
- Proxy-Server**: Includes a checkbox for 'Proxy-Server aktivieren', and fields for 'Hostname oder IP-Adresse', 'Portnummer', 'Benutzername', and 'Passwort', along with a 'Verbindung testen' button.
- Konfigurationseinstellungen** (Configuration Settings): Includes a checkbox for 'Datenbank-Backup aktivieren' (checked) and a 'Netzlaufwerkpfad' field with the value 'C:\Xesar_backup'.

Hinweis

Eine detailliertere Beschreibung zum Vorgang „Allgemeine Einstellungen“ finden Sie in unserem Xesar-Systemhandbuch



Allgemeine Einstellungen

1 Zeiteinstellungen:

Für die Verwendung der Funktion Sommer- bzw. Winterzeit, aktivieren Sie die Checkbox Zeitemstellung und geben für das jeweilige Jahr das Datum für den Beginn der Sommer- und Winterzeit ein. Wenn Sie mit Sommer- und Winterzeit arbeiten, sollten Sie diese Einstellungen jährlich manuell aktualisieren und darauf achten, dass anschließend ebenfalls Ihre Xesar-Zutrittskomponenten aktualisiert werden!

2 **Sondertage:** Zusätzlich können Sie 5 Typen von Sondertagen über gleichzeitig insgesamt 50 unterschiedliche Tage im Voraus verteilen.

3 Sicherheitseinstellungen

Sicherheits-PIN

Im Feld PIN bei den Sicherheitseinstellungen geben Sie eine 4-stellige Zahl ein. Die PIN-Eingabe ist erforderlich und wird von Ihrem Xesar-Tablet abgefragt, sobald Sie Xesar-Zutrittskomponenten erstmalig initialisieren und somit zu Ihrem System hinzufügen.

Identmedien-Gültigkeitsdauer

Legen Sie im Bereich Sicherheitseinstellungen die Identmedien-Gültigkeitsdauer ALLER in Ihrer Xesar-Schließanlage befindlichen Xesar-Identmedien fest. Die Identmedien-Gültigkeitsdauer ist standardmäßig auf 90 Tage gestellt.



ACHTUNG: Ist die Gültigkeitsdauer abgelaufen, kann das entsprechende Identmedium keine Tür öffnen, solange kein Update an einer Codierstation oder einem Xesar-Updater erfolgt.

Programmiergerät

Sollten an Ihrem Computer andere externe Geräte angeschlossen sein und das Xesar-Tablet nicht erkannt werden, können Sie hier Ihr Programmiergerät (Xesar-Tablet) über die Dropdown-Funktion auswählen.

Konfigurationseinstellungen

In der Konfigurationseinstellung können Sie jederzeit den Pfad des automatischen Backups ändern und die automatische Erstellung eines Backups ein- oder ausschalten.



Hinweis

Eine detailliertere Beschreibung zum Vorgang „Allgemeine Einstellungen“ finden Sie in unserem Xesar-Systemhandbuch

Guthaben aufladen



Klicken Sie auf die Funktion **Guthaben** in der Kopfzeile des Bildschirms.



Geben Sie den auf der KeyCredit-Card ersichtlichen Code ein (Groß-Kleinschreibung muss nicht beachtet werden). Klicken Sie auf **Guthaben aufladen** – es erscheint eine Bestätigung, wenn der Code gültig war.

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren EVVA-Partner.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Hinweis
Eine detailliertere Beschreibung zum Vorgang „Guthaben aufladen“ finden Sie in unserem Xesar-Systemhandbuch



www.evva.com