

Thema: Die wichtigsten Punkte zum Einstieg auf einem Blick

Datum: ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Juni 2015

Download und Installation

SAM steht auf der Internetseite www.ikon.de/sam zum Download bereit. Zum Installieren folgen Sie nur der Installationsroutine.

Anlagendaten über Matrix anfordern

Um SAM-Daten bestellen und exportieren zu können benötigen Sie ASSA ABLOY Matrix II **ab Version 2.5.1**.

Legen Sie einen neuen Auftrag ‚SAM Datenanforderung‘ an und lesen Sie die Sicherungskarte ein. Ergänzen Sie ggf. noch Kommission oder ähnliches und versenden Sie den Auftrag.

Alternativ können Sie auch eine Position mit *1 Stück XDA2* erfassen.

Export Anlagendaten

Aus Sicherheitsgründen müssen die Anlagendaten manuell heruntergeladen werden (wie auch bei anderen Anlagendaten). Klicken Sie dafür auf ‚Verfügbare Schließpläne laden‘.



Filtern Sie ggf. nach der Auftragsart ‚SAM Schließplan‘ und öffnen Sie den Auftrag. Rechtsklicken Sie nun auf den Auftrag und wählen Sie ‚SAM Anlagendaten exportieren‘.

Speichern Sie die Daten und geben Sie sie, z.B. per Email oder USB-Stick an Ihren Kunden weiter. Beim Email-Versand sollten Sie die Daten aus Sicherheitsgründen vorher als ZIP-Archiv speichern!

Abrechnungsmodelle

Ein **einzelner** SAM-Daten-Abruf ist bei Neuanlagen oder im Rahmen eines Abos kostenneutral, sonst gilt der reguläre Preis.

Bei **Abonnements ohne Laufzeitbegrenzung** bestellen Sie *ein Stück XDA3*. Das Abo läuft immer bis zum Jahreswechsel und **verlängert sich automatisch**, wenn nicht 3 Monate vorher (bis 30.09.) eine Kündigung schriftlich erfolgt ist.

Bei **Abonnements mit Laufzeitbegrenzung** bestellen Sie *x Stück XDA3*. Das Abo dauert genau ein Jahr (z.B. vom 12.03. – 11.03.) und **endet automatisch**.

Bestellen Sie von dem Artikel XDA3 *zwei oder mehr* Stück, gilt *automatisch* diese Abo-Variante. Ist eine Laufzeitbegrenzung auf ein Jahr gewünscht, geben Sie dies bitte bei Ihrer Bestellung an.

Preise und weitere Details entnehmen Sie bitte dem Preisblatt bzw. der aktuellen Preisliste.