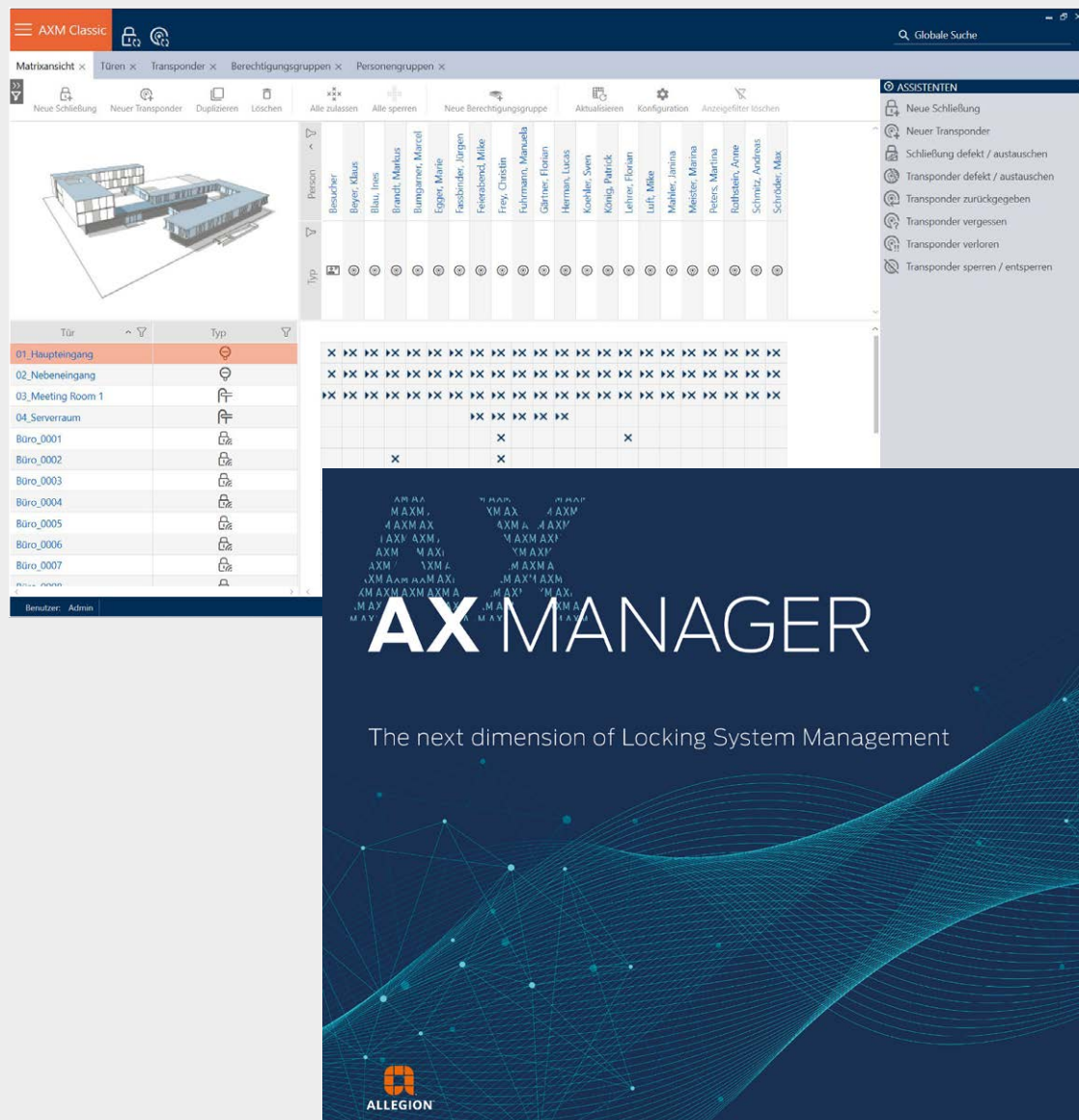


AX MANAGER – Il nuovo software del sistema 3060 per il controllo degli accessi



AX Manager (AXM) sostituisce il software Locking System Management (LSM). Con l'edizione AXM Classic è possibile gestire nel sistema 3060 fino a 64.000 chiusure e mezzi di identificazione per ogni impianto. Questa versione supporta, inoltre, sia la tecnologia a transponder attivi di SimonsVoss, sia i

supporti RFID passivi. Oltre ad alcune funzioni di reporting standard, AXM Classic consente il trattamento dei dati personali in conformità al RGPD. In definitiva, le numerose funzionalità di AXM Classic garantiscono una gestione agevole e sicura degli impianti di chiusura SimonsVoss.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI DELL'AX MANAGER:

- // Interfaccia utente moderna con voci di menu scorrevoli
- // Divulgazione progressiva – Rappresentazione mirata delle funzioni. Le informazioni non necessarie rimangono nascoste, ad esempio i dettagli sui transponder e sulle chiusure
- // Banca dati SQL – Permette di automatizzare i processi e le routine di backup
- // Procedure guidate per le operazioni più frequenti, come ad esempio la creazione e la cancellazione di transponder e porte o cosa fare in caso di smarrimento di un transponder
- // Possibilità di assegnare a porte e persone gruppi di autorizzazioni diverse e di collegarle tra di loro
- // Possibilità di importare in qualsiasi momento i progetti AXM in versioni superiori

// DATI TECNICI

AXM Classic

- ⌘ Possibilità di ampliare un AXM Lite esistente
- ⌘ 64.000 chiusure e mezzi di identificazione
- ⌘ Impianti di chiusura e progetti illimitati
- ⌘ 2 utenti (Admin e Admin AL)
- ⌘ Supporta tecnologia RFID e transponder attivi SimonsVoss
- ⌘ Completa funzionalità per gli impianti di chiusura offline
- ⌘ Componenti G2 e AX
- ⌘ SmartCD(2).G2, SmartCD.MP, SmartStick AX
- ⌘ Trattamento dei dati in conformità al RGPD
- ⌘ Versione di prova di 90 giorni con successiva registrazione
- ⌘ Installazione locale e licenza monoutente a pagamento

Requisiti di sistema

- ⌘ Schermo min. 33cm (13")
- ⌘ Risoluzione schermo min. 1024 x 768, consigliata 1280 x 1024
- ⌘ Touchscreen compatibile
- ⌘ Processore: min. 2,66 GHz (Intel, AMD)
- ⌘ Min. 2 GB di RAM
- ⌘ Dimensioni del disco rigido circa 500 MB (durante l'installazione circa 1 GB)
- ⌘ MS SQL Server Express LocalDB (installato e configurato automaticamente)
- ⌘ MS Windows 11/10 (Pro)