



ACCÈS. SIMPLEMENT. ORGANISÉ. AVEC LE SYSTÈME DE FERMETURE NUMÉRIQUE TECTIQ.

Le logiciel de bureau TECTIQ Access Manager vous permet de gérer l'ensemble du système de contrôle d'accès TECTIQ. Vous créez simplement des autorisations et les modifiez à tout moment d'un simple clic de souris.

Interface utilisateur intuitive avec tableau de bord

Gardez en permanence un œil sur l'état de l'installation et sur tous les paramètres. Vous pouvez voir les mises à jour et les maintenances à venir dans la liste des tâches et déléguer la programmation à l'employé concerné en toute simplicité grâce à l'application TECTIQ Admin.

Substantiel gain de temps dans la gestion des logiciels

Créez, regroupez ou supprimez des portes et des personnes. Bloquez efficacement les badges perdus et créez des badges de remplacement. Configurer des horaires et des jours de fermeture dans la matrice intuitive du plan de fermeture pour les (groupes de) personnes. Mettez en œuvre de manière efficace et conforme à la loi les processus et les directives spécifiques à l'objet (par ex. mode comité d'entreprise, mode Office).

Un échange de données facile

Procédez à l'enregistrement, à l'écriture et à la lecture des badges et des cartes système en toute simplicité sur le lecteur USB. La synchronisation entre le logiciel et les composants de porte intégrés sans fil s'effectue via les badges et le système.

Tout compris & accès sécurisé de partout

Le logiciel de bureau fait partie intégrante de chaque installation de fermeture TECTIQ. Jusqu'à 5 administrateurs accèdent à la base de données depuis n'importe quel ordinateur du même réseau. Par accès à distance, même depuis

# TECTIQ Access Manager

Art.-Nr. TTAM10000

Seite 2 von 3

---

l'extérieur ou sur plusieurs sites - avec un transfert de données hautement crypté via une connexion sécurisée.

---

## Technologies

- Logiciel de bureau pour la gestion des accès du système de fermeture TECTIQ pour 5 administrateurs maximum ; accès flexible depuis n'importe quel PC (sans poste de travail utilisateur fixe)
- Administration et maintenance confortables et flexibles du système TECTIQ
- Liste de tâches automatisée : le système crée automatiquement des ordres de service pour la programmation des composants de la porte, par exemple via une carte de paramètres
- Tableau de bord intuitif affichant clairement et ergonomiquement l'état du système, de tous les paramètres et des tâches en cours pour une utilisation rapide et efficace
- Attribution flexible d'autorisations individuelles et de groupe pour les portes ou les groupes de portes, ainsi que définition d'autorisations individuelles spécifiques
- Matrice de plan de fermeture pour un affichage intuitif et une gestion facile de toutes les autorisations d'accès des personnes aux points d'accès (portes/personnes) sur un unique écran
- Création simple de calendriers et définition de jours de blocage pour les personnes et les groupes de personnes (y compris droits spéciaux au niveau des personnes)
- Accès sécurisé à la base de données TECTIQ via le réseau local ou à distance via une connexion Internet cryptée (en ligne)
- Solutions flexibles spécifiques, p. ex. mode Office (ouv. perm.), fonction comité d'entreprise, etc.
- Configuration simple des composants de porte, p. ex. temps d'enclenchement (ouv.) du cylindre TECTIQ

---

## Caractéristiques techniques - TECTIQ Access Manager

Accès au réseau	Connexion réseau locale entre le contrôleur d'accès et le PC de l'administrateur
Accès à distance	Serveur de commutation peer-to-peer ABUS, paramètres de pare-feu/port : recommandé à partir du port 40.000 (UDP) : Communication P2P, alternative : Port 53 (UDP) : Service DNS, port 443 (UDP/TCP) HTTPS Connection Base Station, port 3478 (UDP) : Connection STUN Server, port 3479 (UDP) : Connection STUN Server, port 5566 (UDP). Basestation connection, port 5568 (TCP) : Connexion à la passerelle
Capacité de mise à jour	Mise à jour automatique dans l'application ou par téléchargement via abus.com
Caractéristiques de sécurité	Protection par mot de passe de connexion, jeton de vérification en ligne, y compris contrôle régulier de la validité, directives relatives aux mots de passe conformément au RGPD, cryptage de bout en bout de l'ensemble du système
Compatible avec	TECTIQ contrôleur d'accès, TECTIQ terminal de mise à jour, TECTIQ cylindre, TECTIQ garniture pour cadre étroit, TECTIQ lecteur mural, TECTIQ Admin App, TECTIQ transpondeur système, TECTIQ lecteur de table USB
Configuration requise	Processeur : 2,0 GHz ou plus rapide, mémoire vive : 2 Go ou plus, espace de stockage : 2 Go ou plus
Conformité au RGPD	Oui, traitement des données uniquement pour la mise à disposition des fonctionnalités existantes

## Caractéristiques techniques - TECTIQ Access Manager

Connexion Internet	Connexion Internet nécessaire à intervalles réguliers pour rafraîchir le jeton de compte en ligne et pour télécharger les mises à jour du micrologiciel et du logiciel
Disponibilité	Disponible en téléchargement sur <a href="http://www.abus.com">www.abus.com</a>
Désignation abrégée de l'article	TEC-AM
Enregistrement	Création d'un compte en ligne ABUS, par ex. dans TECTIQ Access Manager
Fonctions	Logiciel d'application et d'installation de fermeture pour le système de fermeture TECTIQ Data-on-Card
Langues prises en charge	Allemand, anglais, espagnol, néerlandais, suédois, danois, français
Nombre d'accès au logiciel	Accès simultané à un contrôleur d'accès TECTIQ, installation d'Access Manager possible sur un nombre illimité de postes de travail
Nombre d'administrateurs	Création d'un maximum de 5 administrateurs ayant des droits égaux
Nombre de composants de porte hors ligne	Max. 3.000
Nombre de groupes de personnes	Max. 200
Nombre de lecteurs de table USB	Aucune limite
Nombre de personnes	Max. 2.000
Nombre de terminaux de mise à jour en ligne	Max. 100
Première installation	Le logiciel d'application peut être installé sur un PC/ordinateur portable à l'aide d'un fichier d'installation
Résolution d'écran	Mindestens: 1440 x 1080 px, ideal: 1600 x 900 px
Systèmes d'exploitation non pris en charge	Windows 10, Windows 11 (versions 64 bits)
Version	1.0.0