

Communiqué de presse

TwinNet : un logiciel pour sécuriser et contrôler à distance un réseau de verrous (particulièrement adapté au secteur bancaire)

Le logiciel TwinNet, créé par INSYS Locks, permet de sécuriser de manière centralisée un ensemble de verrous fonctionnant en réseau. En accordant leur certification à TwinNet, Fiducia et OPTV (société SIZ) garantissent la fiabilité de ce logiciel adapté aux exigences de sécurité du secteur bancaire.

Avec TwinNet, il est possible de sécuriser, configurer et contrôler, en ligne et hors ligne, l'ensemble des opérations concernant un réseau de verrous. Il est, de ce fait, destiné aussi bien à des utilisateurs individuels qu'à des entreprises de transport de valeurs. Ce logiciel facilite également la formation à distance de tous les utilisateurs d'un verrou : en configurant par exemple un code à usage unique, on peut en effet déclencher la fermeture immédiate de l'ensemble des verrous.

Utilisable à partir de n'importe quel navigateur internet, TwinNet offre une grande souplesse d'utilisation pour gérer ensemble et simultanément des systèmes de dépôt ou de distributeurs d'argent fonctionnant seuls ou en réseau.

Les verrous TwinLocks, spécifiquement conçus pour fonctionner avec TwinNet, en plus de disposer de l'interface Ethernet, peuvent être reliés à une installation d'alerte cambriolage, d'alerte agression ainsi qu'à un dispositif de fermeture et d'ouverture.

Le logiciel TwinNet d'INSYS Locks est certifié par FIDUCIA et OPTV

Depuis 2004, la société allemande INSYS Locks spécialiste des systèmes de fermeture hautement sécurisés est une division autonome de la société INSYS MICROELECTRONICS GmbH.

INSYS Locks propose des systèmes de verrous avec systèmes de contrôle d'accès intelligents ainsi que des solutions innovantes, modulables et évolutives destinées à répondre de manière fiable, rapide et personnalisée aux besoins de sa clientèle. Elle s'appuie sur un réseau de partenaires et de revendeurs qualifiés à travers toute l'Europe.

→ **Produit en démonstration sur Préventica**

Contact Presse : Bart ROELS

broels@insys-tec.de

+ 32 494 25 98 19



T +49 941 58692-0
F +49 941 58692-45
info@insys-tec.de
www.insys-tec.de

Commerzbank Regensburg
Bank Code: 750 800 03
Account No: 191 985 400
Swift Code: DRESDEFF
IBAN No: DE05750800030191985400

Volksbank Regensburg
Bank Code: 750 900 00
Account No: 428 20
Swift Code: GENODEF1R01
IBAN No: DE29750900000000042820

Managing Director:
Eduard B. Wagner
Place of Jurisdiction:
Regensburg
HRB 5065
VAT ID: DE151328777
Tax No: 244/117/78769

INSYS MICROELECTRONICS GmbH
Hermann-Köhl-Str. 22
D-93049 Regensburg
P.O. Box 11 03 42
D-93016 Regensburg