

PRESSETEXT

Meilensteine

ekey biometric systems GmbH

2002

Gründung der ekey biometric systems GmbH mit der Vision: Biometrie für Jedermann! Der Fingerprint ekey home wird entwickelt.

2003

Der Aufputz-Fingerprint Toca home ist serienreif und soll den Fingerprint-Markt revolutionieren.

2004

Die ekey biometric systems Deutschland GmbH mit Sitz in Nidderau bei Frankfurt wird gegründet.

2005

ekey net, die vernetzte Unternehmens-Zutrittslösung, wird gelauncht. Der erste OEM¹-Partner wird beliefert.

2006

ekey biometric systems Est., die Niederlassung für Liechtenstein/Schweiz, wird in Vaduz gegründet.

2007

Markteinführung der Fingerprint-Modelle integra für den Einbau ins Türblatt. Kooperationen mit diversen Türherstellern, um die Modelle ab Werk anzubieten.

2008

ekey lock, das Set aus Fingerprint und Funkzylinder zur einfachen Nachrüstung von Bestandstüren wird der Öffentlichkeit präsentiert.

2010

Die Fingerprint-Variante UP in Kombination mit diversen Schalterraahmen zum Einbau in Unterputzdosen ist serienreif. Der FS integra für die Türbranche wird in neuer Ausführung durch einen Wechsel zur kapazitiven Sensortechnologie präsentiert.

2011

ekey biometric systems d.o.o. mit Sitz in Slowenien wird gegründet, verantwortlich für Osteuropa. Die Fingerprint-Mehrfach-Zutrittslösung ekey multi kommt auf den Markt.

2012

ekey biometric systems Srl., die Niederlassung in Italien, wird gegründet. Der Fingerscanner AP 2.0 kommt mit weiteren Neuheiten auf den Markt.

¹ Original Equipment Manufacturer (Erstausrüster): Ein Hersteller von Produkten, welche in einer eigenen Produktion gefertigt werden, jedoch nicht selbst in den Handel gebracht werden.

2013

Erstmals wird ein ekey-Fingerprint mit einer Smartphone-App verwaltet. Der Fingerscanner arte für den Einbau in Tür-Stoßgriffe und das ekey keypad 2.0 werden gelauncht.

2016

Durch die Eigenentwicklung des ekey-KNX-Konverters erschließt ekey die Welt der Systemintegratoren und deckt dadurch ein breites Anwendungsgebiet ab.

2018

Der ekey-Webshop geht online.

2019

Der ekey uno Fingerprint mit Akku und Funk wird als praktische Fingerprint-Lösung für den Do-It-Yourself-Nachrüstmarkt präsentiert. Es ist zudem die erste Produktlinie mit Flächensensor.

2020

ekey wird zum Familienunternehmen: Dr. Leopold Gallner, Eigentümer, holt seine beiden Kinder Raphaela Gallner und Michael Gallner-Holzmann in das innovative Unternehmen.

2021

Mit dem ekey dLine Fingerprint für die Türbranche präsentiert ekey seine neue Produktgeneration, die das Tor zum Smart Home bildet. Erstmals reicht eine Bauform für Türgriff und Türblatt. Zudem erweitert das Unternehmen sein Sortiment um Stoßgriffe.

ekey startete im Jahr 2002 und ist heute Europas Nr. 1 bei Fingerprint-Zutrittslösungen. Schlüssel, Smartphones, Codes oder Karten können vergessen, verlegt, verloren oder gestohlen werden. Der Finger ist hingegen immer dabei. ekey bietet mit seinen Fingerprints für Türen, Tore, Alarmanlagen oder Smart-Home-Systeme ein breites Produktspektrum. ekey beschäftigt derzeit an seinen fünf Standorten in Österreich, Deutschland, Liechtenstein/Schweiz, Italien und Slowenien über 100 Mitarbeiter und exportiert seine Produkte in mehr als 70 Länder. Der Exportanteil beträgt ca. 80 %. Weitere wichtige Absatzmärkte neben der Europäischen Union sind die USA, Indien und China.

Rückfragehinweis:

Lena Thalhammer, MA

ekey biometric systems GmbH

T: +43 732 890500 2821, M: +43 664 780 04 656

E: lena.thalhammer@ekey.net

www.ekey.net