

Historia

2010

Udziałowcy firmy EXCON zwiększyli kapitał własny spółki zgodnie z § 272 Niemieckiego Kodeksu Spółek Handlowych o 6,100,000 euro (kapitał akcyjny zwykły=1,000,000 euro)

Spółka EXCON Insurance Services GmbH posiada udziały w OBLIGO24 GmbH, Neu-Isenburg

Założenie EXCON Insurance Services GmbH

2008

Udziałowcy spółki EXCON zwiększyli kapitał akcyjny zwykły do 1,000,000 euro

Założenie EXCON Commercial Services GmbH, Neu-Isenburg; thus, EXCON wchodzi w działalność wykupu i odsprzedaży samochodów zadłużonych lub pochodzących z zerwanych umów finansowania.

Założenie External Controlling USA Inc., Miami, USA

Założenie firmy certyfikującej - Certification Services GmbH, Neu-Isenburg

EXCON Controlling Schweiz GmbH nabywa i włącza do swoich struktur Fahrzeuginkasso GmbH

2007

EXCON uważany za jedną z najbardziej innowacyjnych średnich firm i jedną ze 100 najlepszych spółek w Niemczech.

EXCON Revision Services oferuje swoje usługi w 27 krajach

2006

EXCON sprzedaje EXCON Collection Services GmbH

Założenie EXCON Controlling Benelux BVBA z siedzibą w Geel przez licencjobiorcę

Założenie EXCON Controlling Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu przez licencjobiorcę

2005

Certyfikacja EXCON Controlling Austria GmbH i EXCON Controlling Schweiz GmbH na zgodność z normą ISO 9001 przez TÜV Hessen

2004

Założenie EXCON Controlling Austria GmbH w Wiedniu

EXCON certyfikuje swój system zarządzania jakością na zgodność z normą ISO 9001 przez TÜV Hessen

2003

Założenie EXCON Controlling Espania S.L. z siedzibą w Walencji, Hiszpania

Założenie EXCON Controlling Schweiz GmbH z

2002

siedzibą w Rheinfelden, Szwajcaria
Usługi audytorskie EXCON są świadczone w 32 krajach Europy

EXCON nabywa firmę Kreutz Automotive GmbH, Gerlingen i rozszerza swoją działalność w branży motoryzacyjnej, jednocześnie łącząc Kreutz Automotive GmbH ze spółką EXCON Automotive Services GmbH

2001

Założenie EXCON Collection Services GmbH
EXCON sprzedaje EXCON Forensic Services

Adres URL źródła: <https://pl.excon.com/historia>