



NAVIGATION



NEUESTE
BEITRÄGE

AXXERON Technologies setzt weiter auf Buy & Build von innovativen Mittelstandsunternehmen

📅 23. März 2022 👤 Firma AXXERON Technologies
📁 Produktionstechnik

Als Management Holding konzentrierte sich AXXERON Technologies auf den operativen Aufbau und die Integration innovativer Mittelstandsfirmen mit Nachfolgethemen. Ein erfolgreiches Jahr 2021 setzt neue Impulse und bildet das Fundament für die ehrgeizigen Ziele in 2022.

Mit einem Anteil von rund 99 Prozent bildet der Mittelstand das breite Fundament der deutschen Wirtschaft. So erfolgreich kleine und mitteständische Unternehmen in ihrer Gesamtheit sind, so schwer ist es für viele von Ihnen, sich

- [Schrotthändler aus Frechen haben sich schon lange bewährt](#)
- [Schrottabholung in Linnich nach Termin](#)
- [Absprache mit dem Kunden](#)
- [Software – Entwickler RPG / AS400 \(m/w/d\) \(Vollzeit | Eschborn\)](#)
- [Schrottabholung in Kaarst auch für Privathaushalte und](#)

Durch die Nutzung dieser Website erklären Sie sich damit einverstanden, dass unsere Dienste Cookies verwenden.

OK Weiterlesen

Herausforderungen und gleichzeitig als Möglichkeit, sich langfristig am Markt zu beweisen, präsentieren sich strategische Allianzen. Synergiepotenzial zu erkennen und aktiv zu nutzen, bedarf gleichermaßen fachlichen Know Hows wie auch Weitblick und betriebswirtschaftlicher Kompetenz.

Auch im zurückliegenden Jahr 2021 hatte es sich die AXXERON Technologies GmbH zum Ziel gesetzt, durch die gezielte Akquisition Unternehmen zusammenzuführen, zu vernetzen und ganzheitlich weiterzuentwickeln. Aus dem Erwerb des etablierten Systemlieferanten aus dem Hydraulikbereich, der Einzelfirma Gerhard W. Ruppel Hydraulik, entstand so zum Beginn des Jahres 2021 mit der Ruppel Hydraulics GmbH der neue AXXERON Unternehmensbereich Fluidtechnik. Gemeinsam mit der zum 1. Juni 2021 akquirierten HTG Fluidtechnik GmbH, Spezialist für Hydraulik- und Pneumatikzylinder, wurde so der Geschäftsbereich MOTION gegründet. Beide Unternehmen sind Im Oktober 2021 in die neue, hochmoderne Immobilie nach PORTA Westfalica gezogen.

Im November folgte schließlich die Übernahme der KWR GmbH, die als Spezialist für Schaltschrankbau die Kompetenzen der bereits in der Vergangenheit von AXXERON Technologies akquirierten HESCH Industrie-Elektronik GmbH ergänzt. Zusammen bilden beide Unternehmen ihrerseits den Geschäftsbereich AUTOMATION.

Den ersten prominenten Schritt in die Öffentlichkeit vollzogen die unter dem Dach der

Fachinformatiker
für
Anwendungsentwicklung
(m/w/d)
Ausbildungsstart
2023
(Ausbildung /
Duales Studium |
Ravensburg)

KATEGORIEN

- Allgemein
- Ausbildung / Jobs
- Bauen & Wohnen
- Bautechnik
- Beauty & Wellness
- Bildung & Karriere
- Biotechnik
- Consumer-Electronics
- Dienstleistungen
- E-Commerce
- Elektrotechnik
- Energie- / Umwelttechnik
- Essen & Trinken
- Events
- Fahrzeugbau / Automotive
- Familie & Kind

Durch die Nutzung dieser Website erklären Sie sich damit einverstanden, dass unsere Dienste Cookies verwenden.

OK Weiterlesen

Gelegenheit für produktive Gespräche und Weichenstellungen für die gezielte Weiterentwicklung der neuen Unternehmensbereiche.

Auch wenn das neue Jahr noch keine zwei Monate alt ist, setzt AXXERON Technologies den Wachstumskurs engagiert fort. Durch die Überführung der Sparte Servohydraulik der Schneider Optische Werke Bad Kreuznach in die Schneider Serverhydraulics GmbH erweitert AXXERON Technologies sein Portfolio im Geschäftsbereich MOTION. Die Übernahme des Spezialisten für die Entwicklung und Fertigung elektrohydraulischer und elektropneumatischer Servoventile sowie Tegel- und Schnellschlusszylinder für die Niederdruckhydraulik erfolgte im Rahmen eines Carve Outs.

Mit nunmehr 25 Ingenieuren, Entwicklern und Konstrukteuren ist AXXERON Technologies GmbH in der Lage, anspruchsvolle und kundenspezifische Produkte für die mehr als 4.000 Industriekunden weltweit anzubieten.

„In der Rückschau war 2021 für uns ein spannendes und erfolgreiches Jahr mit vielen gleichwertigen Highlights“, fasst Marcus Dreischer, Geschäftsführer Vertrieb der AXXERON Technologies GmbH, das Jahr zusammen. „Unser Hauptaugenmerk gilt jedoch nicht der Vergangenheit, sondern unserem Zukunftskonzept „AXXERON 2025“. Bereits im Jahr 2022 wollen wir mit 150 Mitarbeitern die Umsatzmarke von 25 Mio. Euro überschreiten. Um dieses anspruchsvolle Ziel

- [Finanzen / Bilanzen](#)
- [Firmenintern](#)
- [Forschung und Entwicklung](#)
- [Freizeit & Hobby](#)
- [Gesundheit & Medizin](#)
- [Hardware](#)
- [Internet](#)
- [Intralogistik](#)
- [Kommunikation](#)
- [Kooperationen / Fusionen](#)
- [Kunst & Kultur](#)
- [Logistik](#)
- [Luft- / Raumfahrt](#)
- [Maschinenbau](#)
- [Medien](#)
- [Medizintechnik](#)
- [Mikrotechnik](#)
- [Mobile & Verkehr](#)
- [Musik](#)
- [Natur & Garten](#)
- [Netzwerke](#)
- [Optische Technologien](#)
- [Produktionstechnik](#)
- [Reisen & Urlaub](#)
- [Shortnews](#)
- [Sicherheit](#)

Durch die Nutzung dieser Website erklären Sie sich damit einverstanden, dass unsere Dienste Cookies verwenden.

OK [Weiterlesen](#)

Ausschöpfen von Synergiepotenzialen.“

Firmenkontakt und Herausgeber der Meldung:

AXXERON Technologies GmbH

Max-Planck-Straße 35

59423 Unna

Telefon: +49 (2303) 9361820

<https://www.axxeron.de>

Ansprechpartner:

Bettina Deihim

Marketing

Telefon: +49 (5032) 9535-34

E-Mail: marketing@axxeron.de

Weiterführende Links

- [Originalmeldung der AXXERON Technologies GmbH](#)
- [Alle Meldungen der AXXERON Technologies GmbH](#)

Für die oben stehende Pressemitteilung ist allein der jeweils angegebene Herausgeber (siehe Firmenkontakt oben) verantwortlich. Dieser ist in der Regel auch Urheber des Pressetextes, sowie der angehängten Bild-, Ton-, Video-, Medien- und Informationsmaterialien. Die United News Network GmbH übernimmt keine Haftung für die Korrektheit oder Vollständigkeit der dargestellten Meldung. Auch bei Übertragungsfehlern oder anderen Störungen haftet sie nur im Fall von Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit. Die Nutzung von hier archivierten Informationen zur Eigeninformation und redaktionellen Weiterverarbeitung ist in der Regel kostenfrei.

Durch die Nutzung dieser Website erklären Sie sich damit einverstanden, dass unsere Dienste Cookies verwenden.

OK Weiterlesen

- [Sport](#)
- [Stellenangebote](#)
- [Unterhaltung & Technik](#)
- [Verbraucher & Recht](#)

ARCHIVE

- [Juli 2022](#)
- [Juni 2022](#)
- [Mai 2022](#)
- [April 2022](#)
- [März 2022](#)
- [Februar 2022](#)
- [Januar 2022](#)
- [Dezember 2021](#)
- [November 2021](#)
- [Oktober 2021](#)
- [September 2021](#)
- [August 2021](#)
- [Juli 2021](#)
- [Juni 2021](#)
- [Mai 2021](#)
- [April 2021](#)
- [März 2021](#)
- [Februar 2021](#)
- [Januar 2021](#)
- [Dezember 2020](#)
- [November 2020](#)
- [Oktober 2020](#)

dieser Daten sowie die Verwendung auch von Teilen dieses Datenbankwerks sind nur mit schriftlicher Genehmigung durch die United News Network GmbH gestattet.

AUTOMATION AXXERON FMB HESCH HTG
 KREUZNACH MANAGEMENT MITTELSTAND MOTION
 PORTA SCHNEIDER SPARTE TECHNOLOGIES TEGEL
 UNTERNEHMEN

« [aquatherm black system- das flexible Heiz- und Kühlsystem für Decke, Wand und Fußboden \(Webinar | Online\)](#)
[Hochleistungsmodule \(aquatherm black system\) \(Webinar | Online\)](#) »

- [Juli 2020](#)
- [Juni 2020](#)
- [Mai 2020](#)
- [April 2020](#)
- [März 2020](#)
- [Februar 2020](#)
- [Januar 2020](#)
- [Dezember 2019](#)
- [November 2019](#)
- [Oktober 2019](#)
- [September 2019](#)
- [August 2019](#)
- [Juli 2019](#)
- [Juni 2019](#)
- [Mai 2019](#)
- [April 2019](#)
- [März 2019](#)
- [Februar 2019](#)
- [Januar 2019](#)
- [Dezember 2018](#)
- [November 2018](#)
- [Oktober 2018](#)
- [September 2018](#)
- [August 2018](#)
- [Juli 2018](#)
- [Juni 2018](#)
- [Mai 2018](#)
- [April 2018](#)
- [März 2018](#)
- [Februar 2018](#)
- [Januar 2018](#)
- [Dezember](#)

Durch die Nutzung dieser Website erklären Sie sich damit einverstanden, dass unsere Dienste Cookies verwenden.

OK [Weiterlesen](#)

2017

- Oktober 2017
- September

2017

- August 2017
- Juli 2017
- Juni 2017
- Mai 2017
- April 2017
- März 2017
- Februar 2017
- Januar 2017
- Dezember

2016

- November

2016

- Oktober 2016
- September

2016

- August 2016
- Juli 2016
- Juni 2016
- Mai 2016
- April 2016
- März 2016
- Februar 2016
- Januar 2016
- Dezember

2015

- November

2015

- Oktober 2015
- September

2015

- Mai 2015
- März 2015
- Februar 2015
- Januar 2015

Durch die Nutzung dieser Website erklären Sie sich damit einverstanden, dass unsere Dienste Cookies verwenden.

OK Weiterlesen

- [September 2014](#)
- [August 2014](#)
- [Juli 2014](#)
- [Mai 2014](#)
- [März 2014](#)
- [Februar 2014](#)
- [November 2013](#)
- [September 2013](#)
- [Juni 2013](#)
- [Mai 2013](#)
- [April 2013](#)
- [März 2013](#)
- [Februar 2013](#)
- [Januar 2013](#)
- [Juli 2012](#)
- [Februar 2012](#)
- [Juli 2011](#)
- [April 2011](#)
- [Juli 2010](#)
- [März 2010](#)
- [Februar 2010](#)
- [Dezember 2009](#)
- [September 2009](#)
- [Dezember 2008](#)
- [Juni 2008](#)
- [April 2008](#)
- [Oktober 2007](#)
- [September 2006](#)
- [Januar 2005](#)

WordPress Theme: Gambit by [ThemeZee](#).

Durch die Nutzung dieser Website erklären Sie sich damit einverstanden, dass unsere Dienste Cookies verwenden.

[OK](#) [Weiterlesen](#)