

Investitionen am Standort Frankenberg

Seit mehr als 15 Jahren ist die Unicontrol Systemtechnik GmbH am Standort Frankenberg fest etabliert. Um die Zukunft am Standort aktiv gestalten zu können, wurde die komplette Immobilie Sachsenburger Weg 34, inkl. Außenanlagen, in der ersten Jahreshälfte durch Unicontrol erworben. Erste Maßnahmen zur Modernisierung konnten bereits abgeschlossen werden. So wurden die Außenanlagen neu gestaltet und die Parkplatzflächen erweitert.

Ein Freizeitbereich für die Mitarbeiter wurde geschaffen und mit Bäumen gerahmt. Umbaumaßnahmen und Renovierungsarbeiten am Gebäude sollen nun im Frühjahr 2016 starten. Dabei steht vor allem die Schaffung zusätzlicher Büro- und Konferenzräume im Vordergrund. Neben optimaleren Arbeitsbedingungen für die Mitarbeiter wird so auch die Möglichkeit geschaffen, verschiedene Unternehmensbereiche besser zu separieren.

Förderung des Jugendsports

Im Mai sponserte die Unicontrol Systemtechnik GmbH Trikots für die Jugend des LSV 99 Hartha. Zwölf junge Leichtathleten werden in ihren neuen Outfits trainieren und an Wettkämpfen teilnehmen. Ihren ersten Einsatz hatten die neuen Trikots bei der Einweihung der Tartanbahn auf dem Harthaer Sportplatz. Hier hatten die Jungen und Mädchen auch die Gelegenheit, mit Kugelstoßweltmeister David Storl zu trainieren.



Firmenevent in Dresden

Am 26. September lud die Unicontrol Systemtechnik GmbH ihre Mitarbeiter in das Seehaus des Dresdner Erlwein Capitols ein. Dort wurden die Kollegen mit Getränken und stimmungsvoller Musik vor einer romantischen Kulisse empfangen. Im Anschluss stand ein außergewöhnliches BBQ-Bufferet für das leibliche Wohl bereit. Die Band „Female Vibes“ begleitete das Essen mit Dinner-Musik. Der Abend bot für alle ausreichend Gelegenheit für Tanz und entspannte Gespräche. Den Höhepunkt bildete jedoch ein musikalisch untermaltes Feuerwerk welches sich eindrucksvoll auf der Oberfläche des

Sees spiegelte. Eigens für diesen Abend angefertigte M&Ms in Firmenfarben und mit Aufdruck standen für jeden Mitarbeiter als kleines Gastgeschenk bereit.



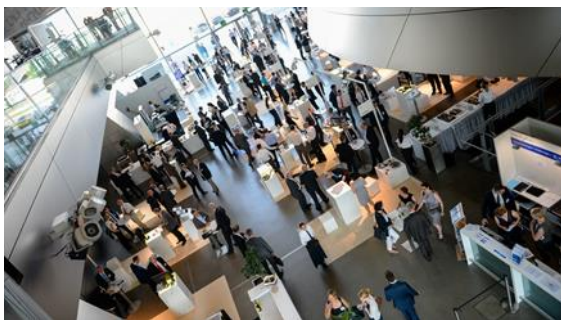
Firmenlauf in Chemnitz

In diesem Jahr nahmen erstmals Kollegen der Unicontrol Systemtechnik GmbH am Chemnitzer Firmenlauf teil. Acht Kolleginnen und Kollegen wagten sich an den Start und stellten sich der ca. 4 km-Strecke in der Innenstadt von Chemnitz. Wir gratulieren zu den guten Ergebnissen.



Unicontrol sehen und erleben – Veranstaltungsrückblick

Auf zahlreichen Messen und Veranstaltungen konnte man die Unicontrol Systemtechnik GmbH in diesem Jahr erleben. Auf der 1. Internationale Fachtagung Fahrerassistenzsysteme in Frankfurt nutzten Geschäftsführer und Key Account die Gelegenheit, um mit dem ausgewählten Fachpublikum ins Gespräch zu kommen. Im Februar dieses Jahres folgte die Teilnahme an der begleitenden Fachausstellung zum CarSymposium in Bochum. Interessenten hatten die Gelegenheit, sich zu den Leistungen und Produkten von Unicontrol ein umfassendes Bild zu machen. Auf dem 17. Jahreskongress Zulieferer Innovativ in München war Unicontrol bereits zum fünften Mal in Folge vertreten.



Quelle: Bayern Innovativ

Der unverwechselbare, klare Charakter der Veranstaltung bietet einen einzigartigen Blick auf die angebotenen Leistungen. Auf der IAA 2015 in Frankfurt

waren wir mit einem eigenen Stand in Halle 6.1 vertreten. Dies bot uns die Möglichkeit, viele interessante Gespräche mit Kunden und Lieferanten zu führen. Unter anderem durften wir uns über den Besuch einer japanischen Delegation in Begleitung des Department Director Industry/Foreign der IHK Chemnitz, Michael Stopp, freuen.



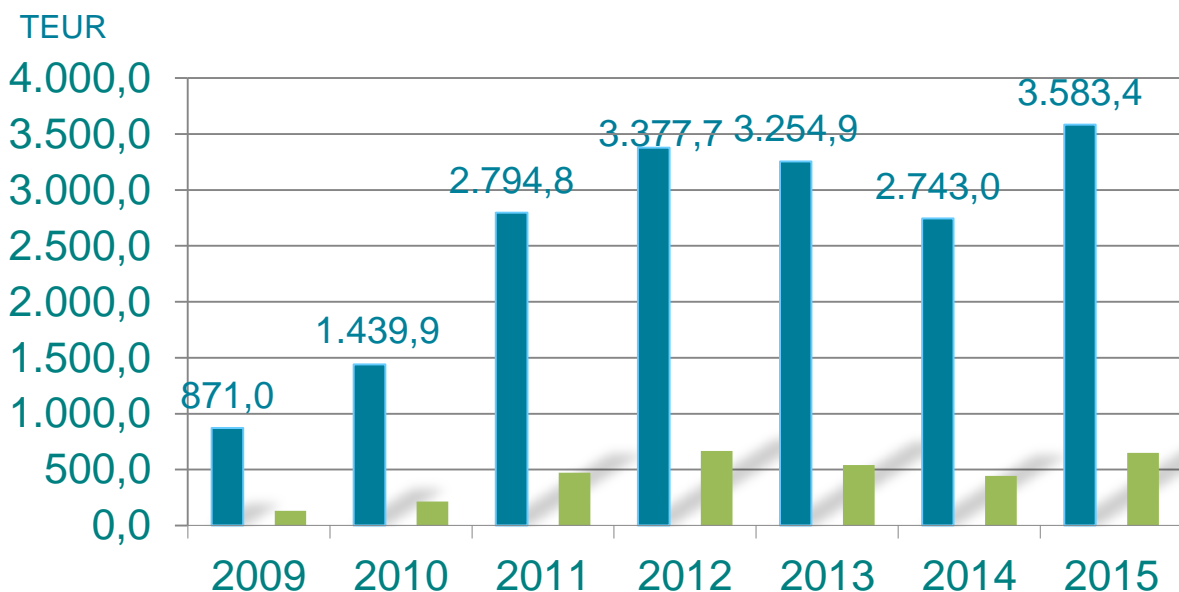
Die Teilnahme an Absolventen- und Firmenkontaktmessen gewinnt eine zunehmende Bedeutung für die Rekrutierung neuer Mitarbeiter aus der Region. In diesem Jahr nutzten wir die WIK in Chemnitz und Leipzig um mit Studenten und Absolventen an unserem Messestand ins Gespräch zu kommen.

Sehr gute wirtschaftliche Entwicklung erfordert den Ausbau der Entwicklungskapazitäten

Im Jahr 2015 hat Unicontrol das Umsatz und Erfolgsniveau des Jahres 2012 überboten. Es wurden mehr als 3,5 Mio Euro Umsatz erwirtschaftet. Wir blicken auf ein gesundes Wachstum in den letzten Jahren zurück und schaffen die Basis, uns in Zukunft weiteren neuen Aufgaben zu stellen. Die-

se Situation wäre ohne den Ausbau der Entwicklungskapazitäten nicht möglich gewesen. So verfügen wir derzeit über 38 Softwareentwickler, die im Bereich Automotive Software absolute Experten sind.

Umsatz-/Ergebnisentwicklung



ISO 26262 – Funktionale Sicherheit

Die ISO 26262 („Road vehicles – Functional safety“) ist eine ISO-Norm für sicherheitsrelevante elektrische/elektronische Systeme in Kraftfahrzeugen. Sie definiert ein Vorgehensmodell zusammen mit geforderten Aktivitäten und Arbeitsprodukten sowie anzuwendenden Methoden in Entwicklung und Produktion. Mit der stetig wachsenden Komplexität elektronischer Komponenten in Fahrzeugen steigt auch die Möglichkeit von Fehlfunktionen. Ist eine sicherheitsrelevante Komponente von einer solchen Fehlfunktion betroffen, können im schlimmsten Fall Menschen zu Scha-

den kommen. Würde z. B. ein ESP-Steuergerät in einem Kraftfahrzeug bei zügiger Fahrt unberechtigt eine Vollbremsung auslösen, könnte dies zu einer Massenkarambolage führen. Um das Risiko von gefahrbringenden Fehlfunktionen von sicherheitsrelevanten Elektronik-Systemen zu minimieren, sollten diese unter Berücksichtigung einschlägiger Normen entwickelt werden. In diesem Jahr konnten wir 10 Mitarbeiter in diesem Bereich schulen. Zunehmen gewinnt das Thema Funktionale Sicherheit im Rahmen der ISO 26262 in unseren Kundenprojekten an Bedeutung.

IT Sicherheit – Zertifizierung nach ISO/IEC 27001:2013

Die internationale Norm ISO/IEC 27001:2013 Information technology – Security techniques – Information security management systems – Requirements spezifiziert die Anforderungen für Herstellung, Einführung, Betrieb, Überwachung, Wartung und Verbesserung eines dokumentierten Informationssicherheits-Management-systems unter Berücksichtigung der IT-Risiken innerhalb der gesamten Organisation.

Eine entsprechende Zertifizierung erfolgt in 2 Stufen.

Stufe 1 umfasst die Vor-Ort-Bewertung des Unternehmens durch den Auditor hinsichtlich der Bereitschaft zur Zertifi-

zierung, dazu gehört die Prüfung der Managementdokumentation sowie die Bewertung des Status der internen Audits, des Managementreviews und der Kundenanforderungen. Außerdem werden standortspezifische Bedingungen bewertet.

In Stufe 2 erfolgt die Vor-Ort-Begutachtung durch den Auditor. Dieser prüft die praktische Anwendung des dokumentierten Verfahrens auf Normkonformität und bewertet die Wirksamkeit des Managementsystems.

Das Audit zur Stufe 2 der Zertifizierung wurde im November bei der Unicontrol Systemtechnik GmbH erfolgreich durchgeführt. Auch wenn die offizielle Zertifizierungsurkunde des TÜV Süd noch nicht vorliegt wurde jedoch bereits durch den Auditor die offizielle Zertifizierung bestätigt.



Erweiterung des Mitarbeiterbindungsprogrammes

Das Mitarbeiterbindungsprogramm der Unicontrol Systemtechnik GmbH wird stetig ausgebaut. Die Neuerungen in diesem Jahr fanden in den Bereichen Gesundheit und Familie statt. So steht den Mitarbeitern ab diesem Jahr regelmäßig und kostenlos frisches Obst zur Verfügung. Zudem haben Mitarbeiter, die ihre nicht schulpflichtigen Kinder in einer Kindertagesstätte betreuen lassen, ab diesem Jahr Anspruch auf einen Zuschuss zum Betreuungsbeitrag.



Herausgeber Unicontrol Systemtechnik GmbH
Sachsenburger Weg 34
09669 Frankenberg

Bilder Unicontrol Systemtechnik GmbH
Verantwortlich Romy Höpfner
+49 37206 8873-61
r.hoepfner@unicontrol.de