

23.09.2021

## Grenzebach feiert erneut erfolgreiches Automationfest

- Im September 2021 lud Grenzebach Kunden wieder einmal zum Automationfest in Newnan, Georgia.
- Zukunftstechnologien, Digitalisierung, Automatisierung und Robotik verschiedener Branchen standen im Fokus des eintägigen Events.
- Rund 150 Gäste folgten der diesjährigen Einladung.

Grenzebach  
Maschinenbau GmbH

Albanusstraße 1-3  
86663 Asbach-Bäumenheim

Kontakt:  
Lisa Reitschuster  
Tel: +49 906 982-2068  
Lisa.Reitschuster@Grenzebach.com  
www.grenzebach.com

**Newnan/ USA.** Am 14. September 2021 präsentierten 17 Ausstellende neueste Entwicklungen im Bereich der industriellen Produktion auf dem Automationfest der Grenzebach Corporation in Newnan, Georgia. „Letztes Jahr konnten wir pandemiebedingt an keiner Messe teilnehmen. Umso mehr freuen wir uns heute, gemeinsam und vor Ort mit unseren Kunden und Partnern einen Blick in die Zukunft der Glasbranche und anderer Märkte zu werfen“, sagte John Fluker, CEO der Grenzebach Corporation in Newnan. Workshops, spannende Produktdemos und Vorträge zu Themen wie Zukunftstechnologien, Automation, Robotik, nachhaltige Glastechnologien und Digitalisierung führten durch den Tag. Vorträge der Grenzebach Gruppe, beispielsweise Digitalisierung von Floatglaslinien oder nachhaltige Technologien für das Kalte und Heiße Ende, zeigten den Kunden der Glasbranche Wege auf, wie sie den Herausforderungen der Zukunft und Märkte erfolgreich begegnen können.

Rund 150 Gäste folgten der diesjährigen Einladung der Grenzebach Corporation nach Newnan und nutzen die Gelegenheit wieder einmal persönlich in den Austausch zu gehen sowie zukunftsweisende Informationen aus erster Hand zu erfahren. Dr. Steven Althaus, CEO der Grenzebach Gruppe, war ebenfalls vor Ort: „Das Automationsfest war und ist ein Treffpunkt für die Produktion von Morgen. Diesen Spirit und Wunsch, Innovationen voranzutreiben und weiterzudenken, spüre und erlebe ich hier in allen Gesprächen mit Kunden, Partnern sowie Kolleginnen und Kollegen.“ Auch dieses Jahr bot das Automationfest eine unterhaltsame Oktoberfestatmosphäre mit bayerischen Spezialitäten und Musik.

### Bewährtes Fest in neuen Räumlichkeiten

Zum ersten Mal fand das Automationfest in den umgebauten Räumlichkeiten der Grenzebach Corporation statt. 2020 wurden die Bürogebäude umfassend energetisch saniert. Unter anderem wurden Fassaden gedämmt sowie Heizungs-, Klima- und Sprinkleranlagen auf effizientere Systeme umgestellt. Im Vergleich zum Vorjahreszeitraum konnten durch die Umbaumaßnahmen bereits über 20 Prozent des Strom- und Wasserverbrauchs eingespart werden, Tendenz steigend. „Von der Glas- bis zur Automobilbranche spüren wir, dass die Zukunft ‚grüner‘ wird. Das betrifft nicht nur die Technologien, sondern auch die Unternehmen selbst. Mit der Neugestaltung unseres Standorts in Newnan unterstützen wir das gruppenweite Ziel Ressourcen nachhaltig zu schonen und Emissionen dauerhaft zu reduzieren“, bekräftigte John Fluker.

## Weitere Informationen:

### Weitere Top-Themen

- Analyse: Welche Auswirkungen hatte die Pandemie auf Märkte und Hersteller?
- Robotik heute und morgen: Herausforderungen und Lösungen
- Digitalisierung und Einfluss auf die Produktion
- Nachverfolgbarkeit und IOT-Lösungen
- Nachhaltige Technologie vom Heißen zum Kalten Ende
- 3D-Druck: Eine Produktionstechnologie mit Zukunft und deren Herausforderungen
- Die Zukunft des Rührreißschweißens (englisch: Friction Stir Welding, kurz FSW)

### Ausstellende und Partner

- Siemens
- Blickle
- item America
- SIT Indeva
- Omron
- Erhardt & Leimer
- Millennium Control Systems
- SVT Robotics
- OTTO Motors
- inos
- SICK
- Advantage Industrial
- Advanced Control Solutions
- Banner
- ISRA
- Mayer Electric
- Georgia Tech



Am 14. September 2021 präsentierten 17 Ausstellende die neuesten Entwicklungen der industriellen Produktion am Automationfest der Grenzebach Corporation in Newnan, Georgia.

© Katie Cooper/ Grenzebach



Zukunft trifft Tradition: Das diesjährige Automationfest wurde von Oktoberfestatmosphäre mit bayrischen Schmankerln und Musik begleitet.

© Katie Cooper/ Grenzebach



*Die Kolleginnen und Kollegen von Grenzebach, Millennium und inos waren sehr erfreut ihre amerikanischen Kunden und Partner zu treffen.*

© Katie Cooper/ Grenzebach

## **Über Glas-Produktionstechnologie bei Grenzebach:**

Grenzebach und CNUD EFCO GFT liefern Anlagen für die Produktion und Weiterverarbeitung von industriellem Flachglas und verfügen mit über 300 verbauten Anlagen über einen großen Erfahrungsschatz. Gemeinsam decken sie einen Großteil der Gewerke einer Glasherstellungslinie ab: vom Zinnbad über den Kühlkanal bis zum Kalten Ende, von der Beschichtung bis zum Transport des Endprodukts ins Lager. Grenzebach versteht sich als zuverlässiger Partner, der seine Kunden über den gesamten Produktlebenszyklus begleitet – von der gemeinsamen Kompetenz im Heiß- und Kaltbereich profitieren Kunden vielfach.

## **Über Grenzebach**

Grenzebach bedient die globalen Märkte der Glas- und Baustoffindustrie sowie der Intralogistik mit maßgeschneiderten Automatisierungslösungen. Darüber hinaus erschließt das Unternehmen stets neue Anwendungsgebiete wie das Rührreißschweißen, die Automatisierung der Additiven Fertigung oder die digitale Vernetzung. Mit der Digitalisierungsplattform SERICY können Kunden ihr eigenes digitales Knowhow zukunftssicher selbst entwickeln. Grenzebach zählt zu den weltweiten Technologieführern seiner Märkte. Fertigungsstandorte in Deutschland, Rumänien, USA und China sowie weltweite Vertretungen ermöglichen Kundenservice vor Ort. Mehr als 3.000 installierte Anlagen in 55 Ländern stehen für Qualität und Zuverlässigkeit – und das seit 60 Jahren. Seit der Gründung ist die mittelständische Unternehmensgruppe im Besitz der Gründerfamilie und zählt mit einer Exportquote von über 90 Prozent zu den Global Playern.

**LinkedIn:**

<https://www.linkedin.com/company/grenzebach-group>

**YouTube:**

<https://www.youtube.com/TheGrenzebachGroup>