Pressemitteilung

30. Juli 2025

**40 Jahre Aucotec  
Vom Software-Pionier zum digitalen Nervensystem der Industrie**

* **Aucotec feiert Jubiläum als international führender Anbieter von Engineering Software**
* **Die Kooperationsplattform Engineering Base vernetzt alle Disziplinen im Anlagen-Engineering**
* **Internationalisierung und technologische Innovation bleiben zentrale Wachstumstreiber**

Die Aucotec AG feiert ihr 40-jähriges Jubiläum. Aus einer Vision im Jahr 1985 entstand ein weltweit gefragter Anbieter von Engineering Software, der heute Schlüsseltechnologien für die Digitalisierung und Automatisierung industrieller Prozesse liefert – wie die Plattform Engineering Base.

**Engineering Base: Rückgrat moderner Industrieanlagen**

Ob Maschinenbau, Energieverteilung oder Prozessindustrie – moderne Anlagen erfordern durchgängige Datenmodelle und disziplinübergreifende Zusammenarbeit. Engineering Base vereint sämtliche Engineering-Bereiche in einem zentralen System, automatisiert Prozesse und ermöglicht einen durchgängigen digitalen Zwilling als Basis für zukunftsweisende, nachhaltige Lösungen.

„Vernetzung und Parallelität sind heute entscheidend im Engineering“, betont Uwe Vogt, Vorstandsmitglied bei Aucotec. „Unsere Plattform bietet die nötige Flexibilität und Zukunftssicherheit, um diese Anforderungen konsequent zu erfüllen.“

**Von Elcad zu Engineering Base – 40 Jahre Entwicklung**

Aucotec begann mit seinen ersten Produkten Elcad und Ruplan in den 1980er-Jahren und entwickelte später Lösungen wie Aucoplan und schließlich Engineering Base, das seit 2018 alle Kerndisziplinen des Anlagen-Engineerings in einem zentralen Datenmodell vereint. „Engineering Base hat sich über die Jahre zum echten Herzstück im Anlagen-Engineering entwickelt – für uns und unsere Kunden gleichermaßen“, sagt Horst Beran, Vorstandsvorsitzender und Mitgründer von Aucotec.

**Weltweit vernetzt: Neue Standorte und starke Partner**

Aucotec ist seit geraumer Zeit insbesondere international auf Wachstumskurs: Mit neuen Niederlassungen in Polen, Schweden, Südkorea, Norwegen, Indien und Malaysia stärkt das Unternehmen seine Nähe zu Kunden und Märkten. Langjährige Partnerschaften mit renommierten Industrieunternehmen aus aller Welt sowie jüngste Kooperationen mit Aker BP und der Westfalen AG belegen Aucotecs Rolle als verlässlicher Technologiepartner auf dem Weg zur Industrie 4.0.

Und: Zum Jubiläum präsentiert sich Aucotec auch online neu – mit frischem Design und klar strukturiertem Zugang zu Lösungen und Services auf [www.aucotec.com](http://www.aucotec.com).

**Blick nach vorn: Künstliche Intelligenz und digitale Zwillinge**

Für die Zukunft setzt Aucotec auf KI-gestützte Anwendungen und den weiteren Ausbau von Engineering Base als intelligente Kooperationsplattform. „Unser Anspruch ist es, technologisch immer einen Schritt voraus zu sein und Innovationen gezielt für unsere Kunden nutzbar zu machen“, so Vogt. Beran ergänzt: „Dass wir heute ein führender Anbieter von modell- und datengetriebenen Prozessen sind, verdanken wir unserem großartigen Team. Das war und ist immer die Basis. So gestalten wir die Zukunft des Engineerings – effizient, digital und nachhaltig.“

**Bilder\* und Bildunterschriften:**

[Ein Bild, das Himmel, draußen, Architektur, Gebäude enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.](https://www.aucotec.com/fileadmin/user_upload/aucotec/Presse/2025/40_Jahre_AUCOTEC/AUCOTEC_Headquarter.jpg)

[Aucotec-Zentrale](https://www.aucotec.com/fileadmin/user_upload/aucotec/Presse/2025/40_Jahre_AUCOTEC/AUCOTEC_Headquarter.jpg) in Isernhagen bei Hannover. (Bild: Aucotec)

**[Ein Bild, das Person, Menschliches Gesicht, Kleidung, Mann enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.](https://www.aucotec.com/fileadmin/user_upload/aucotec/Presse/2025/40_Jahre_AUCOTEC/Horst_Beran.jpg)**

[Horst Beran](https://www.aucotec.com/fileadmin/user_upload/aucotec/Presse/2025/40_Jahre_AUCOTEC/Horst_Beran.jpg), Vorstandsvorsitzender der Aucotec AG. (Foto: Aucotec)

[Ein Bild, das Person, Menschliches Gesicht, Kleidung, Mann enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.](https://www.aucotec.com/fileadmin/user_upload/aucotec/Presse/2025/40_Jahre_AUCOTEC/Uwe_Vogt.jpg)

[Uwe Vogt](https://www.aucotec.com/fileadmin/user_upload/aucotec/Presse/2025/40_Jahre_AUCOTEC/Uwe_Vogt.jpg), Mitglied des Vorstands bei der Aucotec AG. (Foto: Aucotec)

\*Diese Bilder sind durch Copyright geschützt. Sie dürfen zu redaktionellen Zwecken im Zusammenhang mit Aucotec verwendet werden.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Die [**Aucotec AG**](https://www.aucotec.com/) entwickelt Engineering Software für den gesamten Lebenszyklus von Maschinen, Anlagen und mobilen Systemen – mit fast 40 Jahren Erfahrung. Die Lösungen reichen vom Fließbild über die Leit- und Elektrotechnik in Großanlagen bis zum modularen Bordnetz in der Automobilindustrie. Aucotec-Software ist weltweit im Einsatz. Neben der Zentrale nahe Hannover gehören sechs weitere Standorte in Deutschland sowie Tochtergesellschaften in China, Indien, Malaysia, Südkorea, den Niederlanden, Frankreich, Italien, Österreich, Polen, Schweden, Norwegen und den USA zur Aucotec-Gruppe. Darüber hinaus sichert ein globales Partner-Netzwerk lokalen Support überall auf der Welt.

Bei Abdruck bitten wir um ein Belegexemplar. Vielen Dank!

**Kontakt:**

**AUCOTEC AG**, Hannoversche Straße 105, 30916 Isernhagen, www.aucotec.com

Public Relations, Arne Peters ([arne.peters@aucotec.com](mailto:arne.peters@aucotec.com) +49(0)511-6103192)