



Langjährige Erfahrung in der HÜBNER-Gruppe

Tobias Windrich neu in der Geschäftsführung bei ATG Autotechnik

Siek / Kassel (1. April 2025). Tobias Windrich übernimmt als Geschäftsführer die Leitung der ATG Autotechnik GmbH in Siek und Trittau nahe Hamburg. Der 52-Jährige ist seit 2019 für die HÜBNER-Gruppe tätig, zu deren Unternehmensverbund ATG gehört.

„Wir freuen uns, dass wir Tobias Windrich für die Geschäftsführung der ATG Autotechnik GmbH gewinnen konnten“, sagt Uwe Bittroff, der für die ATG zuständige Geschäftsführer der HÜBNER-Gruppe. „In seiner bisherigen Funktion hatte er immer wieder Einblicke in die Entwicklung bei der ATG. Durch seine langjährige Erfahrung in unterschiedlichen Geschäftsfeldern ist Tobias Windrich zudem bestens mit der HÜBNER-Gruppe vertraut.“

Einblick in Entwicklung bei ATG in vorheriger Funktion

Tobias Windrich ist ausgebildeter Flugtriebwerkmechaniker sowie staatlich geprüfter Techniker, Fachrichtung Maschinenbau. Er ist bereits seit mehreren Jahren in verschiedenen Funktionen für die HÜBNER-Gruppe tätig, unter anderem in Geschäftsführungen anderer Verbundunternehmen sowie als Leiter der zentralen Einheit H-Fit/Operational Excellence. In dieser Rolle war er zusammen mit seinem Team weltweit für Prozessverbesserungen in den verschiedenen Unternehmen der HÜBNER-Gruppe zuständig.

In dieser Funktion hatte er bereits tiefere Einblicke in die Abläufe bei ATG. In seiner beruflichen Laufbahn hat Tobias Windrich umfangreiche Erfahrungen in kontinuierlichen Verbesserungsprozessen (KVP) und Operational Excellence Initiativen in unterschiedlichen Industrien auch im Ausland gesammelt.

Interimsbesetzung nach Wechsel in die USA

Die Geschäftsführung der ATG ist zuletzt interimistisch durch Uwe Bittroff besetzt gewesen. Hintergrund war der Wechsel des vorherigen Geschäftsführers Stefan Liu, der Anfang 2024 die Geschäftsführung der beiden HÜBNER-Verbundunternehmen in den USA, HUBNER Manufacturing Corporation (HMC) in Mount Pleasant, South Carolina und HUBNER Component Solutions LLC (HCS) in Dunlap, Tennessee, übernommen hatte.

ATG Autotechnik GmbH

Die ATG Autotechnik GmbH ist ein renommierter Entwickler und Hersteller von Übergangssystemen für Gelenkbusse, Straßenbahnen, Züge und Sonderfahrzeuge. Als zuverlässiger Partner von Bus- und Schienenfahrzeug-Herstellern auf der ganzen Welt spielt ATG eine wichtige Rolle bei der effizienten und sicheren Beförderung von Millionen von Fahrgästen.



Seit der Gründung im Jahr 1989 hat ATG rund 13.000 Bus- und 3.000 Straßenbahngelenke ausgeliefert. Der Hauptsitz mit Entwicklungszentrum und Produktion befindet sich in Siek im Großraum Hamburg. Derzeit beschäftigt die ATG Autotechnik GmbH rund 65 Mitarbeiter.

ATG ist Teil der HÜBNER-Gruppe, dem weltweit führenden Hersteller von Übergangssystemen für Schienenfahrzeuge und Busse sowie Anbieter von Fahrwerkstechnik, Cockpit-Display-Lösungen sowie Türdichtungs- und Sicherheitssystemen.

www.articulated-bus.com

HÜBNER-Gruppe

Mobility. Materials. Photonics. | united by passion.

Die HÜBNER-Gruppe ist mit ihren Geschäftsbereichen **Mobility Rail, Mobility Road, Material Solutions** und **Photonics** globaler Systemanbieter für die Mobilitätsbranche, die Industrie sowie Life Sciences und Wissenschaft. Weltweit führend ist HÜBNER im Bereich Übergangssysteme für Schienenfahrzeuge und Busse sowie darüber hinaus Anbieter für Fahrwerkstechnik und Cockpit-Display-Lösungen und Türdichtungs- und Sicherheitsprofile. International anerkannt ist das Unternehmen zudem als Spezialist für anspruchsvolle Lösungen durch Elastomere, Isolations- und Verbundwerkstoffe. Erfolgreich entwickelt sich der Bereich der Laser-Technologie zum Beispiel mit Anwendungen für die Krebsdiagnostik, Holografie und Spektroskopie.

2024 erwirtschaftete die HÜBNER-Gruppe mit rund 3.500 Beschäftigten weltweit rund 476 Millionen Euro Umsatz. Neben dem Hauptsitz in Kassel ist HÜBNER mit etwa 30 Standorten rund um den Globus präsent.

www.hubner-group.com

Pressekontakt:

Claas Michaelis
HÜBNER GmbH & Co. KG
Heinrich-Hertz-Str. 2

34123 Kassel, Deutschland

Tel. +49 561 998-1710
press@hubner-group.com