

Neuer Leiter R&D für Linde Hydraulics

- **Dr. Johannes Schmitz wird neuer Entwicklungsleiter**
- **Langjährige Erfahrung im Bereich R&D bei Linde Hydraulics**
- **Bislang Leiter der Gruppe „System Technologie“ im Weichai Power Science & Technology Innovation Center**

Aschaffenburg, 08.09.2021 – Herr Dr. Johannes Schmitz hat zum 1. September 2021 die Position des Leiters der Entwicklung (R&D) bei Linde Hydraulics GmbH & Co. KG angetreten.

Dr. Schmitz wechselt vom Weichai Power Science & Technology Innovation Center in Aachen, in welchem er seit Juli 2020 als Leiter System Technologie den Bereich Grundlagen-Entwicklung in der Hydraulik und System Technik verantwortete.

Von 2014 bis 2020 war Dr. Schmitz bereits im Bereich R&D bei Linde Hydraulics tätig. Hier war er mit steigender Verantwortung in Entwicklungsprojekte eingebunden und hat diese erfolgreich geleitet.

Dr. Schmitz verfügt über tiefe Produkt- und Systemkenntnisse. In der Zusammenarbeit unter anderem mit den R&D Bereichen von Linde Hydraulics in Deutschland und China sowie mit dem Innovation Center hat er außerdem seine Teamfähigkeit und Führungsqualitäten bereits unter Beweis gestellt.

Dr. Schmitz hat sein Studium zum Diplom Ingenieur an der RWTH Aachen absolviert (2011) und hat dort auch promoviert (2015).

– Über Linde Hydraulics –

Linde Hydraulics ist ein weltweit tätiger Hersteller von Antriebssystemen aus Hydraulik und Elektronik. Als Technologieführer im Bereich der Hoch- und Mitteldruckhydraulik setzt Linde Hydraulics mit seinen Systemen Standards für deutliche Verbrauchs- und CO₂-Reduzierung. Das Produktprogramm umfasst hydraulische Pumpen, Motoren und Ventile sowie elektronische Steuerungen und Peripheriegeräte. Linde Hydraulics ist Entwicklungspartner und Lieferant namhafter Hersteller von mobilen Arbeitsmaschinen, wie Land-, Bau-, Bergbau-, Forst- und Kommunalmaschinen sowie Industriemaschinenhersteller.



Pressemitteilung. Press Release.

Das 1904 gegründete Unternehmen hat seinen Hauptsitz in Aschaffenburg. Rund 1.400 Mitarbeiter arbeiten an sechs Produktionsstandorten in Deutschland, China und den USA sowie in den Tochtergesellschaften in Europa, den USA, Südamerika und China. Mit einem dichten Netz von rund 80 Vertriebs- und Servicepartnern ist Linde Hydraulics in über 50 Ländern vertreten.

Pressekontakt:

Linda Geis
Corporate Communications Expert
Tel.: +49 6021 150-14216
E-Mail: linda.geis@linde-hydraulics.com
Wailandtstraße 13
63741 Aschaffenburg