

Presseinformation

Gilching/Geretsried, 7. April 2025

Hönle übergibt die Betreuung im Bereich Sonnensimulation an BF Engineering

Der UV Spezialist Hönle aus Gilching bei München und Sonnensimulationsexperte BF Engineering (Geretsried bei München) geben bekannt, dass sämtliche Aktivitäten im Bereich Sonnensimulation an BF Engineering übergeben wurden.

Im Rahmen einer gemeinsamen Vereinbarung betreut die BF Engineering GmbH ab dem 7. April 2025 das Geschäft mit Systemlösungen und Anlagen der Sonnensimulation der Dr. Hönle AG. Dies betrifft sowohl bestehende Anlagen aus dem Hause Hönle wie auch Anfragen nach neuen Lösungen, Ersatzteilen und Komponenten. Die Experten der BF Engineering übernehmen die Beratungsleistungen zur Auslegung der Anlagen, die dazugehörigen Simulationsdienstleistungen sowie Service-Leistungen und nutzen hierzu auch die langjährigen Erfahrungen und Erkenntnisse von Hönle. Für die Sicherstellung einer ganzheitlichen Betreuung wurden organisatorische sowie kommerzielle Einigungen erzielt sowie entsprechende Vermögenswerte an BF Engineering veräußert.

Dr. Markus Arendt, Vorstandsvorsitzender bei Hönle sagt: „Kundenorientierung und tiefe Expertise in unseren Kerngeschäftsfeldern zeichnen uns wie auch BF Engineering aus. Somit ist es im Zuge der Fokussierung auf strategische Geschäftsfelder unserer Business Units folgerichtig und logisch, dass BF Engineering dieses Geschäftsfeld von Hönle

Presseinformation

weiter betreut. Unsere Kunden werden weiterhin die gewohnte Servicequalität und Lieferzuverlässigkeit erfahren.“

Daniel Breuer, Geschäftsführer der BF Engineering GmbH bekräftigt: „Unsere beiden Unternehmen eint der Anspruch, bereits in der frühen Beratungsphase eine vollumfängliche, verlässliche und fundierte Leistung zu bieten. Wir sehen uns mit unserem Know-how und Produktangebot in Sonnensimulation in der Verantwortung, sowohl unsere bestehenden als auch die bisherigen Kunden der Dr. Hönle AG bei zunehmend komplexen Anforderungen umfassend zu unterstützen.“

Über die Hönle Gruppe:

Die Dr. Hönle AG, Mutter der Hönle Gruppe, mit Sitz in Gilching / München gehört zu den weltweit führenden Anbietern für industrielle UV-Technologie. Der börsennotierte UV-Spezialist entwickelt, produziert und vertreibt weltweit insbesondere UV-/LED-UV-Systeme und -Anlagen, UV-Strahler und UV-Messtechnik. Die Geschäftstätigkeit ist in **drei Business Units** unterteilt:

Die **Business Unit Curing** entwickelt, produziert und vertreibt Aushärtungs- und Trocknungsgeräte und -anlagen für industrielle Druck- und Beschichtungsanwendungen. Das Produktportfolio umfasst Lösungen mit UV, LED-UV, IR/Heißluft sowie Peripherie- und Inert-UV-Anlagen.

Die **Business Unit Disinfection** bietet Systemlösungen zur Entkeimung von Luft, Wasser und Oberflächen mit UVC und Xenon Pulsed Light sowie mikrobiologischen Analysen, die beispielsweise in der Lebensmittelindustrie zum Einsatz kommen. Eine eigene Glas- und Lampenfertigung liefert kundenspezifische Strahler.

Die **Business Unit Adhesive Systems** umfasst Lösungen für Klebeanwendungen in industriellen Fertigungsprozessen. Dazu gehören Klebstoffe und Dichtungsmassen und passende UV- und LED-UV-Geräte zur Aushärtung.

Neben internationalen Tochtergesellschaften in China, Korea, Frankreich, Großbritannien, Österreich, Malta und den USA sowie einem Sales Office in Italien verfügt die Unternehmensgruppe über ein **dichtes Netz von Vertriebspartnern weltweit**.

Presseinformation

Ein **umfangreiches Service-Angebot**, bestehend aus weltweit stationierten Servicetechnikern, dezentralen Ersatzteillägern und der Möglichkeit zum Augmented Reality-basiertem Remote-Service stellt die Produktionsprozesse der Kunden nachhaltig sicher.

Über BF Engineering GmbH:

Die BF Engineering GmbH ist ein führender Anbieter von Sonnensimulationslösungen mit Sitz in Geretsried (südlich von München). Das Unternehmen entwickelt und vertreibt innovative Systeme zur präzisen Simulation von Sonnenlicht für Anwendungen in Forschung, Entwicklung und Qualitätssicherung.

Pressekontakt Hönle

Claudia Bußmann

+49 8105 2083-216

claudia.bussmann@hoenle.de

Dr. Hönle AG

Nicolaus-Otto-Str. 2

82205 Gilching

www.hoenle.de

Pressekontakt BF Engineering

Fr. Merete Reichel

+49 8171 24 64 562

m.reichel@bf-engineering.com

BF Engineering GmbH

Sudetenstraße 92-94

82538 Geretsried

www.bf-engineering.com

