

## Presseinformation

### Wechsel an der Spitze der Dr. Hönle AG

# Dr. Franz Richter wird neuer Vorstandsvorsitzender

**Der Aufsichtsrat der Dr. Hönle AG entsendet Herrn Dr. Franz Richter, derzeit Aufsichtsratsvorsitzender des UV-Technologieunternehmens, als Interimsnachfolger des Vorstandsvorsitzenden Norbert Haimerl.**

**Gilching, 16. Mai 2023** – Nach dem Wechsel an der Spitze des Aufsichtsrats entsendet das Gremium Herrn Dr. Franz Richter als Interimsnachfolger des langjährigen Vorstands Norbert Haimerl, der sein Amt im beiderseitigen Einvernehmen mit Wirkung zum Ablauf des 30. April 2023 niedergelegt hat.

Norbert Haimerl gehörte dem Vorstand der Dr. Hönle AG seit 2000 an, seit verganginem Jahr als Vorsitzender. Er hat mehr als zwei Jahrzehnte lang maßgeblich zur erfolgreichen Entwicklung des Unternehmens beigetragen.

Die Suche nach einer oder einem Vorstandsvorsitzenden wurde bereits eingeleitet. Bis zu deren oder dessen Bestellung nimmt Dr. Franz Richter diese Aufgabe wahr, längstens jedoch für ein Jahr. Während dieser Zeit ruht sein Amt als Aufsichtsratsvorsitzender, das interimsmäßig von Niklas Friedrichsen übernommen wird, der dem Aufsichtsrat der Dr. Hönle AG seit 2022 angehört.

## Presseinformation

Head of Hönle Group

**Pressekontakt**

**Catherine Gettert**

Telefon: +49 (0)8105 2083-170

catherine.gettert@hoenle.de

Der Physiker Dr. Franz Richter verfügt über umfangreiche Expertise im Bereich technischer Entwicklungen, u.a. von UV-Lithographien, UV-Reinigung und Silikon-Klebern. Mit langjähriger Erfahrung in den Bereichen Halbleiter und Optoelektronik, u.a. bei der Carl Zeiss AG und der Süss Microtec SE – hier war er zuletzt als Vorstandsvorsitzender tätig – bringt Dr. Richter die richtigen Voraussetzungen mit, um die Dr. Hönle AG weiterhin als innovativen und zuverlässigen Partner für industrielle UV-Lösungen auszubauen.

Der Interimsvorstandsvorsitzende Dr. Franz Richter freut sich auf seine neue operative Aufgabe in der Dr. Hönle AG: „Hönle verfügt über fast 50 Jahre Erfahrung im Bereich UV-Technologie, war und ist in vielen Bereich Trendsetter bzw. Technologietreiber und hat der UV-Härtung viele neue Anwendungsfelder erschlossen. Wir werden jetzt gemeinsam mit allen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern die Weichen für eine Strategie des beschleunigten profitablen Wachstums stellen.“

**Über Hönle:** Die Dr. Hönle AG ist ein führender Anbieter industrieller UV-Technologie mit Sitz in Gilching. Die Hönle Gruppe entwickelt mit ihren über 600 Mitarbeitern innovative Lösungen für unterschiedliche Einsatzbereiche. Ein Schwerpunkt der Geschäftstätigkeit ist die Entwicklung und der Vertrieb industrieller Klebstoffe und Vergussmassen. Ferner werden Geräte für die Farb- und Lackrocknung, die Kleb- und Kunststoffhärtung sowie für die Luft-, Wasser- und Oberflächenentkeimung und die Sonnenlichtsimulation hergestellt. Darüber hinaus produziert die

## Presseinformation

Head of Hönle Group

**Pressekontakt**

**Catherine Gettert**

Telefon: +49 (0)8105 2083-170  
catherine.gettert@hoenle.de

Unternehmensgruppe UV-Strahler und Produkte aus Quarzglas unter anderem für Entkeimungs- und Trocknungsprozesse. Die Hönle Gruppe beliefert weltweit Technologie- und Weltmarktführer und ist in über 20 Ländern mit eigenen Gesellschaften und Partnerunternehmen vertreten.