

PRESSEMITTEILUNG

Bremen, 4. September 2024

GÖRG begleitet Sanierung zweier Gesellschaften des Automobilzulieferers Zender in Eigenverwaltung

GÖRG Partner Prof. Dr. Gerrit Hölzle begleitete als vorläufiger Sachwalter die Sanierung in Eigenverwaltung zweier Gesellschaften des Automobilzulieferers Zender. Im Zuge der Sanierung erfolgte die Übernahme und Fortführung der laufenden Geschäftsbetriebe durch eine Investorengruppe und damit der Erhalt von insgesamt 35 Arbeitsplätzen. Über die Details der Transaktion wurde Stillschweigen vereinbart.

Die Zender Holding GmbH sowie die Zender Germany GmbH, beides aktive Gesellschaften der Zender Gruppe Deutschland, haben die Ende Mai 2024 begonnene Sanierung in Eigenverwaltung erfolgreich abgeschlossen. Beide Gesellschaften werden durch eine Investorengruppe um den bisherigen Geschäftsführer übernommen und fortgeführt. Am Tag der offiziellen Verfahrenseröffnung durch das Amtsgericht Osnabrück wurden die entsprechenden Kaufvereinbarungen zur übertragenden Sanierung von beiden Parteien unterzeichnet. Durch die neu gegründete Zender Solution GmbH können aktuell 35 Beschäftigte der beiden Gesellschafter übernommen und weiterbeschäftigt werden. Somit bleibt rund die Hälfte der ursprünglich 65 Arbeitsplätze im Zuge der Sanierung erhalten.

Die Zender Germany GmbH hat ihren Schwerpunkt in der Herstellung und im Vertrieb von Produkten für die Automobilindustrie sowie der Entwicklung und Herstellung von Carbonbauteilen und Composites Materialien. Rückläufige Umsätze aufgrund der anhaltend schwierigen Gesamtsituation in der Automobilindustrie und steigende Konkurrenz im internationalen Wettbewerb führten dazu, dass die Sanierung nötig wurde. Hohe Finanzierungskosten und ein hoher Krankheitsstand im Unternehmen verschärften die Situation zuletzt.

Bei beiden Verfahren wurde der GÖRG-Partner und Insolvenzrechtsexperte Prof. Dr. Gerrit Hölzle am 23. Mai 2024 zum vorläufigen Sachwalter durch das Amtsgericht Osnabrück bestellt. Unterstützung erhielt er von der erfahrenen GÖRG-Partnerin Caroline Stevens. Durch die gute Zusammenarbeit zwischen vorläufiger Eigenverwaltung und Sachwaltung konnte die Sanierung erfolgreich abgeschlossen werden. Dr. Malte Köster und Martin Gehlen von der Kanzlei WILLMERKÖSTER, haben die Geschäftsführung als Generalbevollmächtigte bei der Eigenverwaltung unterstützt.

Zum 1. September 2024 wurden beide Verfahren als Regelverfahren durch das zuständige Amtsgericht Osnabrück eröffnet. Im Zuge dessen wurde Herr Hölzle in beiden Verfahren zum Insolvenzverwalter bestellt.

Vorläufige Sachwaltung/Insolvenzverwaltung

GÖRG Insolvenzverwaltung Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB

Prof. Dr. Gerrit Hölzle (Partner, Insolvenzverwaltung, Bremen)

Caroline Stevens, LL.M. (corp. restruc.) (Partnerin, Insolvenzverwaltung, Bremen / Köln)

Vorläufige Eigenverwaltung

WILLMERKÖSTER

Dr. Malte Köster (Generalbevollmächtigter)

Martin Gehlen (Generalbevollmächtigter)

Kontakt

Prof. Dr. Gerrit Hölzle

Tel. +49 421 322649 0, E-Mail: ghoelzle@goerg.de

Pressekontakt

Christine Ström

Tel. +49 40 500360 145, E-Mail: cstroem@goerg.de

Über GÖRG

GÖRG gehört zu Deutschlands führenden unabhängigen Wirtschaftskanzleien und unter diesen zu den Top 10 der deutschen Insolvenzkanzleien. An fünf zentralen Standorten in Hamburg, Berlin, Köln, Frankfurt/M. und München sowie in bundesweit 26 weiteren Insolvenzverwaltungsbüros sind rund 350 Berufsträgerinnen und Berufsträger tätig. Unter ihnen zahlreiche Insolvenz- und Restrukturierungsexperten, die bereits bundesweit in namhaften Insolvenz- und Sanierungsverfahren auf sich aufmerksam gemacht haben.

Unsere Standorte

BERLIN

Kantstr. 164,
10623 Berlin

Tel. +49 30 884503 0

Fax +49 30 882715 0

HAMBURG

Alter Wall 20 - 22,
20457 Hamburg

Tel. +49 40 500360 0

Fax +49 40 500360 99

FRANKFURT AM MAIN

Ulmenstr. 30,
60325 Frankfurt am Main

Tel. +49 69 170000 17

Fax +49 69 170000 27

KÖLN

Kennedyplatz 2,
50679 Köln

Tel. +49 221 33660 0

Fax +49 221 33660 80

MÜNCHEN

Prinzregentenstr. 22,
80538 München

Tel. +49 89 3090667 0

Fax +49 89 3090667 90