

Immer. Sicher. Dicht.



Hauff-Technik GmbH & Co. KG Robert-Bosch-Str. 9 D-89568 Hermaringen



Es schreibt Ihnen:

**Katja Paul**  
Unternehmenskommunikation

Tel. +49 7322 1333-168  
Fax +49 7322 1333-999  
E-Mail: katja.paul@hauff-technik.de

Hermaringen, 12. April 2022

## PRESSEMITTEILUNG

### Hauff-Technik gründet einen Betriebsrat

**Hermaringen, im März 2022 – Erstmals in der 67-jährigen Geschichte von Hauff-Technik wurde am 20. Januar 2022 ein Betriebsrat gewählt und damit die bisherige Vertrauensstelle abgelöst.**

Das Wachstum des Hermaringer Unternehmens zeigt sich nicht nur an den Umsatzzahlen. Auch die Anzahl der Mitarbeitenden hat sich seit der Zusammenlegung der zuvor drei Standorte im Jahr 2014 nahezu verdreifacht. Bereits vor zwei Jahren wurde eine Vertrauensstelle im Rahmen einer Interessenvertretung geschaffen, die wertvolle Arbeit geleistet hat.

„Hauff-Technik wird erwachsen“, so die Aussage von Geschäftsführer Dr. Michael Seibold, als sich die Pläne, stattdessen eine Arbeitnehmervertretung zu etablieren, formiert hatten. „Wir haben vor zwei Jahren mit einer Vertrauensstelle, einem Trust-Office, angefangen, nun schien die Zeit reif für einen Betriebsrat.“

Am 20. Januar 2022 war es dann so weit – insgesamt 314 Wahlbeteiligte wählten den ersten Betriebsrat der Firma Hauff-Technik. Dieser besteht aufgrund der aktuellen Firmengröße aus elf gewählten Mitgliedern sowie sieben Ersatzmitglieder.

In der konstituierenden Sitzung wurde Paolo Tschernutter zum Betriebsratsvorsitzenden und Claudia Schirm zur Stellvertretung gewählt.

Der Betriebsrat bedankt sich bei allen Kolleginnen und Kollegen, die durch ihre Stimmabgabe die Wahl unterstützt haben.

„Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit der Geschäftsführung zum Wohle der Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer in einem erfolgreichen Unternehmen“, so Paolo Tschernutter im Namen des Betriebsrates.

Hauff-Technik GmbH & Co. KG  
Robert-Bosch-Straße 9  
89568 Hermaringen, GERMANY  
Tel. +49 7322 1333-0  
Fax +49 7322 1333-999  
office@hauff-technik.de  
www.hauff-technik.de

Volksbank Heidenheim  
IBAN DE39 6329 0110 0102 0560 05 · BIC GENODES1HDH  
Deutsche Bank AG Heidenheim  
IBAN DE84 6137 0086 0211 0120 00 · BIC DEUTDESS613  
LBBW Bank Stuttgart  
IBAN DE43 6005 0101 0008 0784 12 · BIC SOLADEST600

Sitz Hermaringen  
Amtsgericht Ulm HRA 660 891  
Steuernr. 2864/006/08309 · USt-Id-Nr. DE145570414  
Komplementär Hauff Verwaltungs GmbH  
Amtsgericht Ulm HRB 660 633  
Geschäftsführer Dr. Michael Seibold

Immer. Sicher. Dicht.



Der neu gegründete Betriebsrat von links nach rechts: Daniel Schanzel, Paolo Tschernutter (Betriebsratsvorsitzender), Jens Wirth, Dennis Zylla, Claudia Schirm (Stellvertretende Betriebsratsvorsitzende), Dr. Michael Seibold (Geschäftsführer), Heike Räuber-Schaber (Personalleiterin), Michaela Obst, Martin Rapp, Thomas Esswein, Elke Ehnle (auf dem Foto fehlen Tamara Spönlein und Thomas Kinzler)

## Über Hauff-Technik

Als einer der führenden europäischen Hersteller von Abdichtsystemen für Kabel, Rohre und Hauseinführungen schützen wir Gebäude vor eindringendem Wasser, Gas, Feuer, Schmutz und Ungeziefer. Unsere innovativen Lösungen garantieren absolute Dichtheit, effiziente Wirtschaftlichkeit, Anwenderfreundlichkeit und Langlebigkeit in Bauwerken aller Art. Vom Einfamilienhaus über unterschiedliche Baugewerke, bis hin zu großen Infrastrukturprojekten wie Flughäfen und Kraftwerken.

Zu unseren Kunden zählen Energieversorger, Stadtwerke, Bauunternehmen, Installationsbetriebe, Telekommunikationsunternehmen sowie die Industrie. Bei zahlreichen Baustoff- und Tiefbaufachhändlern ist das Hauff-Technik-Sortiment zu finden. Aber auch Architekt:innen, Planer:innen und private Bauherrinnen und Bauherren vertrauen auf unsere Erfahrung und Kompetenz. Ihnen allen bieten wir die passende Lösung für Ihre spezielle Herausforderung – ob aus unserem umfassenden Produktprogramm oder aber als Sonderanfertigung nach Maß.



**Immer. Sicher. Dicht.**

Sie wollen mehr über das Unternehmen erfahren? Besuchen Sie uns auf unserer Homepage [www.hauff-technik.de](http://www.hauff-technik.de).