

## Pressemeldung

### **Ortwin Rave & Sohn GbR werden assoziiertes Mitglied beim DFFI.**

Ein zuverlässiger Partner für Industriemineralien und Spezialrohstoffe in der Feuerfestbranche.

*Höhr-Grenzhausen, 30. April 2026*

Der DFFI-Vorstand hat in seinem letzten Treffen dem Antrag der Ortwin Rave & Sohn GbR auf Mitgliedschaft im DFFI ab Mai 2026 zugestimmt.

Die Fa. Dipl.-Min. Ortwin Rave Produkte + Dienstleistungen wurde 1999 in Koblenz gegründet – nach langjähriger Tätigkeit von Ortwin Rave in der Feuerfest- und Rohstoffindustrie. Das Unternehmen fokussiert sich auf anwendungsorientierte Beratung und entwickelt individuelle Lösungen für die Keramik-, Feuerfest-, Stahl- oder Glasindustrie. Es ist ein unabhängiger Partner für Rohstoffe, Maschinen, technische Beratung sowie für Spezialprodukte für Hochtemperatur-Anwendungen mit Prozesstemperaturen von bis über 1.900 °C.

Das Portfolio umfasst Hochtemperatur-Ofentechnologie (Spezialbrennhilfsmittel, Isoliermaterialien), Hochtemperatur-Erzeugung (elektrische Heizelemente auf Basis MoSi<sub>2</sub> und SiC) sowie Hochtemperatur-Messtechnologien (z.B. Temperaturkontrollringe). Das Rohstoffsortiment bietet feuerfeste und keramische Grundstoffe wie Korund (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>), Siliziumkarbid (SiC), Quarzglas und Sonderrohstoffe wie Borkarbid, metallisches Silizium und pressfertige Sprühgranulate. Für die Nachhaltigkeit werden Recyclingmaterialien aus Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>-, SiC- und ZrO<sub>2</sub>-haltigem Produktionsbruch beschafft und geliefert.

Mit dem Einstieg von Dipl.-Ing. Florian Rave zum 1. April 2020 wurde neben der Namensänderung zu **Ortwin Rave & Sohn GbR** auch das Leistungsspektrum gezielt um den Bereich HT-Engineering erweitert: Konzeption und Bau von Prüf- und Pilotanlagen, Modernisierung bestehender Öfen und Steuerungen, Reparatur von Hochtemperatur-Öfen sowie Montage und Einbau von Messtechnik. Florian Rave bringt nach einem Studium der Werkstofftechnik Glas und Keramik in Höhr-Grenzhausen und zehnjähriger Tätigkeit am Deutschen Institut für Feuerfest und Keramik (DIFK) umfassende Praxiserfahrung in der Ofentechnologie ein.

Zum Portfolio im Dienstleistungsbereich bietet RAVE u. a. mit Partnern Lohnvermahlung, verschleißfeste Plasmaschichtbeschichtungen, Analytik und projektbezogene Entwicklungen an – etwa zur Optimierung feuerfester Produktionsstätten, zur Kohlenstoff-Bindung für Stranggussmaterialien oder zur Entwicklung von Spezialbrennhilfsmitteln für die Dental- und Elektronikindustrie.

Seit 2020 wird das Unternehmen als Ortwin Rave & Sohn GbR geführt und vereint über 25 Jahre Branchen-Erfahrung mit moderner Ingenieurkompetenz in Ofenbau, Werkstofftechnik und HT-Engineering.

Zur Website: <https://rave-minerals.com>



**Bild 1:** Firmenlogo der Ortwin Rave & Sohn GbR