**Wärmerückgewinnung im Mittelpunkt: die Raab-Gruppe auf der IFH/Intherm**

**Maisach, Februar 2026 – Zur IFH/Intherm Nürnberg stellt die Raab-Gruppe in Halle 4 am Stand 4.122 vor allem ihr Portfolio zur Wärmerückgewinnung aus. Das Unternehmen setzt dabei zwei Schwerpunkte: die Abgaswärmetauscher der NET Neue Energie Technik sowie die patentierte Keramiktechnologie der BOMAT Energiesysteme GmbH. Im Fokus steht neben Effizienz und Sicherheit auch die Reduktion von Emissionen.**

**Thermische Energie nutzbar machen**

Den bestmöglichen Nutzen aus der aufgewendeten Energie ziehen – das gelingt mit Wärmetauschern. Sie erlauben es, die in Abgas oder Schwaden enthaltene Abwärme für weitere Prozesse einzusetzen. Welche Faktoren für die Auslegung und die Umsetzung wichtig sind, erfahren interessierte Messebesucher bei der Raab-Gruppe.

Durch die Integration von BOMAT Anfang 2026 kann die Firma nun ein noch breiteres Technologiespektrum anbieten. Besonders hervorzuheben sind die Keramik-Wärmetauscher zur Brennwertnutzung, die gegen im Abgas enthaltene Säuren resistent sind und eine schadstofffreie Kondensation ermöglichen.

**Abgastechnik für alle Fälle**

Das Sortiment der Raab-Gruppe umfasst zudem alle Facetten der Abgastechnik. Dazu zählt etwa das umfangreiche Angebot an Schornsteinsystemen aus Edelstahl. Dies kann bei Bedarf mit weiteren Abgaskomponenten ergänzt werden, beispielsweise Rauchsauger, Zugbegrenzer und Feinstaubabscheider. So entstehen optimierte Anlagen, die alle individuellen Anforderungen erfüllen.

Vom einfachen Standard bis zum anspruchsvollen Projekt ist die Raab-Gruppe ein kompetenter Partner für Ofenbau, Handel und Industrie. Die IFH/Intherm bietet demnach die ideale Gelegenheit, sich ausführlich über die Fragen von Sicherheit, Geräteeffizienz und Emissionsreduzierung zu informieren.

Weitere Informationen zum Unternehmen sind unter [www.raab-gruppe.de](http://www.raab-gruppe.de) zu finden.

Ein Bild, das Ausstellung, Design enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.Die Raab-Gruppe stellt auf der IFH/Intherm Nürnberg in Halle 4 am Stand 4.122 aus – mit dem Schwerpunkt Wärmerückgewinnung.

Ein Bild, das Pfeife Flöte Rohr, Industrie, Stahl, Metall enthält.

KI-generierte Inhalte können fehlerhaft sein.

Installationsbeispiel: Energie zurückgewinnen und zum Heizen, zur Warmwasserbereitung oder für interne Prozesse nutzen – dies gelingt mit den hochwertigen Raab-Produkten.

**Bildquelle: Raab-Gruppe**

**Über die Raab-Gruppe**

Die Raab-Gruppe mit den Marken Raab, Kutzner + Weber und NET ist einer der führenden Anbieter für Abgastechnik für Wärmeerzeuger – von der Zuluft über die Feuerstätte, Verbindungsleitung bis zur Schornsteinmündung. Die Philosophie des Unternehmens ist der „intelligente Schornstein“, ein System von intelligent aufeinander abgestimmten Komponenten, um den Schadstoffausstoß zu reduzieren und Energieeinsparungen zu realisieren. Das Produktportfolio umfasst Edelstahlabgasanlagen, Schornsteinkomponenten – wie (Feinstaub-)Partikelabscheider, Zugbegrenzer, Abgasklappen, Schalldämpfer, Rauchsauger – und Anlagen zur Wärmerückgewinnung, sowohl für Privatgebäude als auch für Gewerbe- und Industrieobjekte. Perfekt aufeinander abgestimmt sorgen diese Komponenten für Sicherheit, Geräteeffizienz und Emissionsreduzierung. Alle Teile werden dabei in Deutschland gefertigt. Die Abteilung Raab-Anlagentechnik übernimmt die Planung und Realisierung von Großanlagen, von der Konzepterstellung bis zur schlüsselfertigen Montage. Instandsetzung, Spezialleistungen oder Full Service – der Kunde hat die Wahl. Weitere Informationen finden Sie unter: [www.raab-gruppe.de.](https://www.raab-gruppe.de)

**Pressekontakt**

Anna Behrendt-Faupel Joseph Raab GmbH & Co. KG Kutzner + Weber GmbH

Raab-Gruppe Gladbacher Feld 5 Frauenstr. 32

Tel.: +49 (0) 8141 957-103 56566 Neuwied 82216 Maisach

[anna.behrendt@raab-gruppe.de](mailto:anna.behrendt@raab-gruppe.de) [info@raab-gruppe.de](mailto:info@raab-gruppe.de) [info@raab-gruppe.de](file://SPRDC/Daten/Raab-Gruppe/PIs/2022-02%20IFH%20intherm/info@raab-gruppe.de)

www.[raab-gruppe.de](http://raab-gruppe.de) [www.raab-gruppe.de](file://SPRDC/Daten/Raab-Gruppe/PIs/2022-02%20IFH%20intherm/www.raab-gruppe.de) [www.raab-gruppe.de](file://SPRDC/Daten/Raab-Gruppe/PIs/2022-02%20IFH%20intherm/www.raab-gruppe.de)

**Agenturkontakt**

Marion Paul

Waldecker PR GmbH

Tel.: +49 (0) 6772 969 87 39

[paul@waldecker-pr.de](mailto:paul@waldecker-pr.de)

[waldecker-pr.de](https://waldecker-pr.de)

Referenz-Nr: RA26002\_Info\_IFH\_Nürnberg