

## IFAT Munich 2026 Nachbericht

### ARJES und EuRec begeistern internationales Fachpublikum

Die [IFAT Munich](#) 2026 hat einmal mehr eindrucksvoll unter Beweis gestellt, welche zentrale Rolle Umwelt- und Recyclingtechnologien weltweit einnehmen. Rund 3.400 Aussteller aus über 60 Ländern sowie etwa 142.000 Fachbesucher aus rund 160 Ländern machten die Weltleitmesse in München erneut zum internationalen Treffpunkt der Recycling- und Umweltbranche. Auf rund 300.000 m<sup>2</sup> Ausstellungsfläche standen Zukunftsthemen wie Kreislaufwirtschaft, Ressourceneffizienz, alternative Antriebstechnologien und nachhaltige Aufbereitungslösungen im Fokus.

Auch wir von ARJES und [EuRec](#) blicken auf eine überaus erfolgreiche Messewoche zurück. Gemeinsam präsentierten wir unsere beiden Marken mit einem deutlich erweiterten Messeauftritt auf dem Freigelände sowie live im Materialeinsatz – vertreten durch unseren Partner [Moerschen Mobile Aufbereitung](#) – in der VDMA Crushing Zone. Im Mittelpunkt standen dabei nicht nur unsere etablierten Zweiwellexerkleinerer, sondern auch technologische Neuheiten im Bereich mobiler Siebtechnologien.

### Weltweites Händlernetzwerk auf der IFAT vertreten

Besonders erfreulich war für ARJES und EuRec die starke internationale Präsenz am eigenen Messestand. Insgesamt waren mehr als 25 langjährige sowie neue Vertriebspartner aus aller Welt vor Ort vertreten. Erstmals präsentierten sich dabei auch unsere neuen US-amerikanischen Vertriebspartner [US-Equipment](#) und [RPM](#) sowie [SRS-Equipment](#) aus Kanada, auf der IFAT Munich 2026.

Darüber hinaus konnten bestehende und erfolgreiche Partnerschaften weiter gefestigt werden. So wurden die langjährigen Kooperationen mit [SCAI](#) aus Italien sowie [Østli](#) aus Dänemark offiziell verlängert. Insgesamt zeigte die Messe eindrucksvoll, wie stark das internationale Händlernetzwerk von ARJES inzwischen gewachsen ist.

### Zahlreiche Maschinen direkt auf der Messe verkauft

Auch vertrieblich verlief die IFAT Munich äußerst erfolgreich für ARJES und EuRec. Mehrere auf dem Messestand ausgestellte Maschinen wurden bereits während der Veranstaltung verkauft und direkt an ihre neuen Besitzer übergeben.

- ARJES KOMPAKTOR 300 an [BAG Klösch](#) in Österreich
- ARJES EKOMAXX 800 an [Kölsch](#) Baumaschinen in Deutschland
- ARJES TITAN 900 an [Doyle Machinery](#) in Großbritannien
- weiterer ARJES TITAN 900 an [Hagl Recycling](#) in Deutschland
- EuRec FERRO 950 Demomaschine an [HJM](#) in Spanien

Besonders großes Interesse verzeichneten zudem die neuen mobilen Siebanlagen NEOS 6.3 sowie NOVA 518, mit denen ARJES sein Portfolio erstmals gezielt im Bereich Siebtechnologien erweitert. Viele Fachbesucher nutzten die Gelegenheit, sich direkt vor Ort über die Vorteile unserer Aufbereitungs- und Prozesskettenlösungen zu informieren. Parallel dazu sorgten auch die elektrisch angetriebenen Maschinenlösungen der EuRec ULTIMA 850 Lightning und FERRO 950 Lightning für intensive Fachgespräche und großes Interesse.

### „Atemberaubend und überwältigend“

Unser geschäftsführender Gesellschafter Thomas Hayn zieht ein durchweg positives Fazit zur IFAT Munich 2026:

*„Kurz und knapp gesagt: atemberaubend und überwältigend. Mit mittlerweile mehr als 40 Vertriebs- und Servicepartnern weltweit konnten wir auf der IFAT Munich zeigen, wie wichtig das Thema Recycling nicht nur in Europa, sondern weltweit geworden ist und wie wir gemeinsam mit unseren Partnern zusammengewachsen sind. Gleichzeitig konnten wir auf der IFAT neue ARJES und EuRec Technologien präsentieren und somit viele richtungsweisende Gespräche für die Zukunft führen.“*

Für ARJES und EuRec war die IFAT Munich 2026 nicht nur eine erfolgreiche Messe, sondern vor allem ein starkes Zeichen für die wachsende internationale Bedeutung moderner Recycling- und Umwelttechnologien. Mit starken Partnerschaften, zahlreichen neuen Kontakten, erfolgreichen Verkäufen und innovativen Produktlösungen blicken wir optimistisch auf die kommenden Jahre – ganz nach dem Motto: „Recycling Starts With ARJES“.

**Presseveröffentlichung:** 13.05.2026

**Fotos / Copyright:** © 2026 ARJES GmbH, Kreativ Kompanie GmbH und Mathis Beutel. Alle Rechte vorbehalten.

-> [Hier downloaden](#)