

Blaguss und ORF bringen den Eurovision Song Contest emissionsfrei in Bewegung

- **Blaguss ist offizieller Mobilitätspartner des ESC 2026 in Wien und übernimmt den Transport von 35 Delegationen mit rund 800 Personen.**
- **Während des ESC kommen 12 neue vollelektrische und emissionsfreie Busse von Blaguss zum Einsatz.**
- Der ESC 2026 setzt als „Green Event“ auf nachhaltige Mobilität und CO₂-Reduktion.
- Blaguss unterstreicht mit moderner Ladeinfrastruktur seine Rolle als Partner für nachhaltige Großevents.

Wien, am 12.05.2026 – Wenn Wien am 16. Mai 2026 erneut zur Bühne für eines der größten TV-Events der Welt wird, sorgt Blaguss für nachhaltige Bewegung hinter den Kulissen: Wie bereits 2015 übernimmt Blaguss auch diesmal die Rolle des offiziellen Mobilitätsdienstleisters für den Eurovision Song Contest (ESC) in Kooperation mit dem Veranstalter ORF.

Von den ersten Proben Anfang Mai bis zum großen Finale am 16. Mai bringt Blaguss insgesamt 35 Delegationen mit rund 800 Personen zuverlässig, klimafreundlich und komfortabel zu allen Veranstaltungsorten. Zum Einsatz kommt dabei die im April 2026 in Betrieb genommene E-Busflotte von Blaguss mit 12 vollelektrischen Fahrzeugen, die während des gesamten Veranstaltungszeitraums emissionsfrei und angenehm ruhig unterwegs sind.

ESC 2026 als Green Event – Blaguss als starker Partner für E-Mobilität

Der Eurovision Song Contest 2026 in Wien ist als „Green Event“ konzipiert: Energieverbrauch, Mobilität, Abfallmanagement und nachhaltige Beschaffung stehen im Fokus. Ziel des ORF ist es, den CO₂-Fußabdruck des internationalen Großereignisses deutlich zu reduzieren und nachhaltige Standards für zukünftige Veranstaltungen zu setzen.

Ein zentraler Hebel ist dabei auch die Mobilität im operativen Veranstaltungsbetrieb – hier übernimmt Blaguss eine Schlüsselrolle: Mit seiner vollelektrischen Busflotte gewährleistet das Unternehmen einen emissionsfreien Transport der Delegationen im Einklang mit der Nachhaltigkeitsstrategie des Events.

„Der ESC ist eine Bühne für Europa und gleichzeitig eine Chance zu zeigen, wie klimafreundliche Mobilität im großen Maßstab funktioniert. Wir sehen uns als Vorreiter in der emissionsfreien Busmobilität und freuen uns, mit unserer E-Flotte einen wertvollen Beitrag zu leisten, um dieses internationale Event nachhaltig mitzugestalten“, so Paul Blaguss, Geschäftsführer Blaguss Gruppe.

Michael Krön, Executive Producer des Eurovision Song Contest 2026: „Der Eurovision Song Contest steht für internationale Zusammenarbeit und Verantwortung über die Bühne hinaus. Mit Blaguss haben wir einen erfahrenen Mobilitätspartner an unserer Seite, der es ermöglicht, den operativen Transport der Delegationen konsequent klimafreundlich umzusetzen. Die emissionsfreie E-Busflotte ist somit ein wichtiger Baustein unseres ‚Green Event‘-Konzepts und zeigt, dass nachhaltige Mobilität auch bei Großereignissen funktioniert.“

Dank der erweiterten Ladeinfrastruktur am Hauptstandort des Unternehmens, die größtenteils mit selbst erzeugtem Strom aus eigenen Photovoltaikanlagen betrieben wird, ist ein besonders effizientes und nachhaltiges Lademanagement sichergestellt.

Gemeinsam mit dem ORF setzt Blaguss ein starkes Zeichen für zukunftsorientierte Mobilität und unterstreicht einmal mehr seine Rolle als verlässlicher Partner für nachhaltige Großveranstaltungen.



Fotocredit: ORF | Klaus Titzler

Presserückfragen richten Sie bitte an:

BLAGUSS Gruppe
Kathrin Steininger
press@blaguss.com
T: +43 (0)5 0655-0

Externe Pressestelle
ikp Wien
blaguss@ikp.at

Über Blaguss:

Blaguss ist ein familiengeführtes Mobilitätsunternehmen in dritter Generation und seit über 95 Jahren im europäischen Personentransport tätig. Mit Schwerpunkt in Österreich und Osteuropa verbindet das Unternehmen Angebote für Privat- und Geschäftskund*innen – von Reisebusvermietung und touristischen Gruppenreisen über Schulausflüge bis hin zu nationalen und internationalen Linienverkehren, Shuttle- und Transferlösungen sowie Mobilitäts- und Logistikkonzepten für Großveranstaltungen.

Als führender Experte im Personenverkehr verfolgt Blaguss eine klare strategische Ausrichtung in Richtung nachhaltiger Mobilität. Im Zentrum stehen dabei moderne Antriebstechnologien sowie die schrittweise Elektrifizierung der Busflotte. Ziel ist es, höchste Sicherheits- und Qualitätsstandards mit der Transformation zu klimafreundlichen Mobilitätslösungen in Einklang zu bringen. Mit einer modernen, kontinuierlich weiterentwickelten Flotte arbeitet das Unternehmen gezielt daran, den Personenverkehr langfristig emissionsärmer und ressourcenschonender zu gestalten.