

PRESSEMITTEILUNG

Die Autobahn Tank & Rast GmbH startet Präqualifizierungsverfahren für die Ausschreibung der Kraftstoffbelieferungsrechte an Autobahntankstellen

- Neuvergabe der Belieferungsrechte ab dem Jahr 2023
- Präqualifizierungsverfahren gestartet

Bonn, 14. April 2022. Die Autobahn Tank & Rast GmbH beabsichtigt für einen Teil der Bundesautobahntankstellen, an denen sie Konzessionen hält, die Belieferungsrechte für Ottokraftstoffe, Dieselmotorkraftstoffe sowie AdBlue (als lose Ware ex Zapfsäule) ab dem Jahr 2023 neu zu vergeben. Die Belieferungs- und Vertriebsrechte werden für die Dauer von fünf Jahren im Rahmen einer Ausschreibung (Auktion) vergeben.

Das Ausschreibungsverfahren ist ein mehrstufiger Prozess und beginnt mit dem Präqualifizierungsverfahren, in dem sich Unternehmen und Bietergemeinschaften für die Teilnahme an der Auktion bewerben können. Die notwendigen Unterlagen und Informationen lassen sich ab jetzt via **www.ausschreibung-fuel.rast.de** herunterladen. Einsendeschluss für die Bewerbungsunterlagen ist der 30.05.2022, 16.00 Uhr.

Über Tank & Rast

Tank & Rast ist der führende Anbieter von Gastronomie, Einzelhandel, Hotellerie, Kraftstoff und Schnellladeinfrastruktur auf den Autobahnen in Deutschland. Gemeinsam mit Franchisepartnern betreibt Tank & Rast im deutschen Autobahnnetz rund 360 Tankstellen und rund 400 Raststätten (einschließlich ca. 50 Hotels). Rund 500 Millionen Reisende besuchen jedes Jahr die Servicebetriebe von Tank & Rast, die für konsequente Kundenorientierung und hohe Servicequalität stehen.

www.tank.rast.de

Pressekontakt:

Autobahn Tank & Rast Gruppe GmbH & Co. KG
Dietmar Thomas
Leiter Corporate Communications & Digital Media
Telefon: +49 (0) 2 28 9 22-2799
E-Mail: dietmar.thomas@tank.rast.de

Web: tank.rast.de

Twitter: <https://twitter.com/TankundRast>

Facebook: <https://www.facebook.com/TankundRast>

Instagram: <https://www.instagram.com/tankundrast/>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/autobahn-tank-&-rast>

Xing: <https://www.xing.com/pages/tank-und-rast>