



#### **Unternehmenskommunikation**

Sandra Spiering

Raffinerie Heide GmbH

Tel.: +49 481 6932055

E-Mail: [presse@heiderefinery.com](mailto:presse@heiderefinery.com)

[www.heiderefinery.com](http://www.heiderefinery.com)

## **Pressemitteilung**

### **Voller Energie für den guten Zweck**

#### **Raffinerie Heide ruft zum zweiten Spendenlauf auf**

**Hemmingstedt, 14. August 2019** – Am Sonntag, den 25. August 2019 veranstaltet die Raffinerie in der Zeit von 11.00 bis 13.00 Uhr den zweiten Spendenlauf rund um das Raffineriegelände. Wie im vergangenen Jahr kann jeder mitmachen, der Lust hat, die 5 Kilometer zurückzulegen und ausprobieren mag, wie viele Runden er oder sie schafft. Kinder unter 12 Jahren müssen in Begleitung eines Erwachsenen sein. Für jede erlaufene Runde spendet die Raffinerie Heide 5 Euro. Die Gesamtsumme wird der Grundschule und dem Kindergarten in Hemmingstedt zu Gute kommen. Startpunkt für den Lauf ist der Parkplatz am Verwaltungsgebäude. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Aufgrund der Veranstaltung kommt es in der Zeit von 10.00 bis ca. 14.00 Uhr zu Straßensperrungen in den Gemeinden Hemmingstedt und Lieth. Betroffen sind die Straßen Pferdekrugsweg, Österweg sowie Niederendweg (Verbindung von der Einmündung des Feldweges bis B5) und Schuhmacherort (ab Bebauungsende) im Ortsteil Lieth.

#### Über die Raffinerie Heide

Die Raffinerie Heide GmbH ist ein Unternehmen der Klesch-Gruppe und zählt mit rund 500 Mitarbeitern und 40 Auszubildenden zu den größten Arbeitgebern in Dithmarschen, Schleswig-Holstein. Das Unternehmen verfügt über eine Verarbeitungskapazität von 4,5 Millionen Tonnen Rohöl pro Jahr, so viel wie der komplette Mineralölbedarf Schleswig-Holsteins. Die seit 2010 mittelständisch ausgerichtete Raffinerie produziert klassische Mineralölerzeugnisse wie Ottokraftstoffe, Diesel- oder Flugkraftstoff. Zudem stellt sie leichtes Heizöl sowie Grundstoffe für die chemische Industrie her. Die Raffinerie Heide, die eine der komplexesten europäischen Raffinerien ist, gehört im internationalen Vergleich durch strenge Sorgfaltsmaßstäbe bei der Instandhaltung in Bezug auf Auslastung und Verfügbarkeit zu den besten in Europa.