

KREIS- SCHÜTZENFEST LENHAUSEN

Infos für Ehrengäste und Fahnenabordnungen am Sonntagmorgen, 24.09.23 (Parkplatzmöglichkeiten)

Im Rahmen des 14. Kreisschützenfestes in Lenhausen vom 22.-24.09.23 steht für die Ehrengäste an allen drei Tagen ein Parkplatz auf dem ehemaligen Schulhof in Lenhausen, St. Anna – Straße, zur Verfügung (s. beigefügte Skizze).

Die Anfahrt erfolgt über die B 236 (Westfalenstraße). Aus Fahrtrichtung Frettert / Rönkhausen kommend biegt man vor der Kirche nach links ab. Aus Fahrtrichtung Finnentrop kommend zweigt die St. Anna – Straße hinter dem Kirchengebäude rechts ab. Der weitere Weg ist ausgeschildert.

Sollten die Parkmöglichkeiten auf dem Schulhofgelände ausgeschöpft sein, so steht eine weitere Möglichkeit auf einem Parkplatzgelände vor der Firma Feinblech Systeme (Parkplatzbezeichnung L 4), Blumenstraße 32, zur Verfügung und zwar der Parkplatz vor den rechten Firmenhallen (s. Skizze).

Die Fa. Feinblech Systeme erreicht man über die B 236 (Westfalenstraße) aus Fahrtrichtung Finnentrop kommend am Ortseingang Lenhausen über den links gelegenen Bahnübergang. Aus Richtung Frettert / Rönkhausen kommend zweigt die Blumenstraße in der Ortsmitte (Dorfplatz) nach rechts ab.

Es wird wegen des erhöhten Fahrzeugaufkommens während der drei Tage darum gebeten, möglichst platzsparend zu parken. Weiterhin wird darum gebeten, dass beim Einparken keine Notausstiege auf dem Schulhofgelände („Leitersymbol“) zugestellt werden. Herzlichen Dank!

Für die Fahnenabordnungen am Sonntagmorgen steht ebenfalls der Parkplatz der Fa. Feinblech Systeme zur Verfügung.

Außer am Sonntagmorgen stehen an allen drei Tagen zu Beginn der Veranstaltungen Parkplatz-einweiser zur Verfügung.

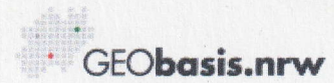
Für die St. Anna – Schützenbruderschaft 1818 e. V.

Martin Blume

AK Sicherheit



Dieser Ausdruck wurde mit TIM-online (www.tim-online.nrw.de) am 17.08.2023 um 11:19 Uhr erstellt.



Land NRW 2023 - Keine amtliche Standardausgabe. Es gelten die auf den Folgeseiten angegebenen Nutzungs- und Lizenzbedingungen der dargestellten Geodatendienste.

