



Wintec
Tor-Systeme

Herstellung | Vertrieb | Montage | Service

Der kurze Weg zum richtigen Tor:

Aus Richtung Hannover kommend:

Autobahn A2 Ausfahrt Rheda-Wiedenbrück (23)

Richtung Rheda-Wiedenbrück nehmen

B64 ca. 2,3 km folgen und

Ausfahrt Paderborn/Rietberg/Lintel nehmen

Im Kreisverkehr 3. Ausfahrt

weiter auf B64 Richtung Paderborn/Rietberg/Lintel

B64 ca. 2,2 km folgen und

Links in die Kapellenstrasse einbiegen (Betonwerk Lintel)

Ca. 350 m links in die Kupferstrasse einbiegen

Ca. 230 m rechts in die Nickelstrasse einbiegen

Ca. 150 m auf der rechten Seite

Wintec-Tor-Systeme e.K.
Nickelstraße 49
D-33378 Rheda-Wiedenbrück
Tel.: +49 (0)5242 594889-0
Fax: +49 (0)5242 594889-40
www.wintec-tor-systeme.de
info@wintec-tor-systeme.de





Wintec
Tor-Systeme

Herstellung | Vertrieb | Montage | Service

Der kurze Weg zum richtigen Tor:

Aus Richtung Dortmund kommend:

Autobahn A2 Ausfahrt Rheda-Wiedenbrück (23)

Richtung Rheda-Wiedenbrück nehmen

B64 ca. 2 km folgen und

Ausfahrt Paderborn/Rietberg/Lintel nehmen

Im Kreisverkehr 3. Ausfahrt

weiter auf B64 Richtung Paderborn/Rietberg/Lintel

B64 ca. 2,2 km folgen und

Links in die Kapellenstrasse einbiegen (Betonwerk Lintel)

Ca. 350 m links in die Kupferstrasse einbiegen

Ca. 230 m rechts in die Nickelstrasse einbiegen

Ca. 150 m auf der rechten Seite

Wintec-Tor-Systeme e.K.
Nickelstraße 49
D-33378 Rheda-Wiedenbrück
Tel.: +49 (0)5242 594889-0
Fax: +49 (0)5242 594889-40
www.wintec-tor-systeme.de
info@wintec-tor-systeme.de





Wintec
Tor-Systeme

Herstellung | Vertrieb | Montage | Service

Wintec-Tor-Systeme e.K.
Nickelstraße 49
D-33378 Rheda-Wiedenbrück
Tel.: +49 (0)5242 594889-0
Fax: +49 (0)5242 594889-40
www.wintec-tor-systeme.de
info@wintec-tor-systeme.de

Der kurze Weg zum richtigen Tor:

Aus Richtung Paderborn kommend:

- B64 Richtung Rheda-Wiedenbrück nehmen
- Rechts in die Kapellenstrasse einbiegen (Betonwerk Lintel)
- Ca. 350 m links in die Kupferstrasse einbiegen
- Ca. 230 m rechts in die Nickelstrasse einbiegen
- Ca. 150 m auf der rechten Seite

