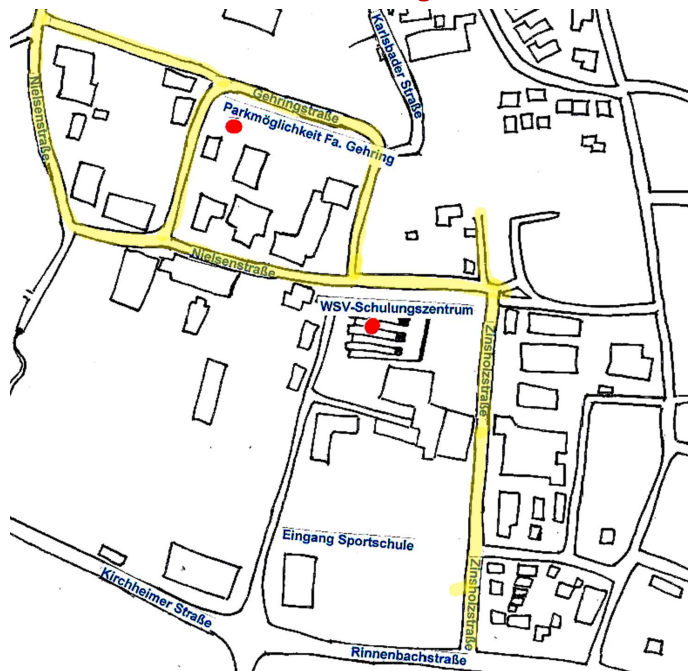


Auf dieser Seite finden Sie Informationen zur Parkplatzsituation in Ruit. Das Datum, die Startzeit und den Ort Ihres Wettkampfes entnehmen Sie bitte Ihrer Startkarte, die Sie von Ihrem jeweiligen Verein erhalten.

Anfahrtsskizze zum WSV Schulungszentrum in Ruit mit Parkmöglichkeiten:



WSV Schulungszentrum Ruit
Kirchheimer Str. 125
73760 Ostfildern

Die offizielle Parkmöglichkeit für die Württembergischen Meisterschaften 2024 im WSV Schulungszentrum in Ruit ist der firmeneigene Besucherparkplatz der Gehring Technologies GmbH+Co. KG (Gehringstraße 28, 73760 Ostfildern) – Beschilderungen sind ausgehängt.

Bitte beachten Sie, dass diese Parkmöglichkeit ausschließlich samstags und sonntags an den offiziellen Wettkampfwochenenden besteht. Insbesondere möchten wir Sie darauf hinweisen, dass die Nutzung dieser Parkmöglichkeit auf eigene Gefahr erfolgt und auf dem Platz nur mit Schrittgeschwindigkeit zu fahren ist. **Im Parkhaus der Landessportschule besteht keine Möglichkeit zu parken, da diese Parkplätze ausschließlich den Lehrgangsteilnehmern der Landessportschule vorbehalten sind!** Eine ordnungsgemäße Beschilderung wird angebracht. Wir bitten alle Besucher, die entsprechenden Verkehrszeichen zu beachten und das Parkverbot zu respektieren.

Weitere Parkmöglichkeiten finden Sie rund um das Schulungszentrum des WSV in der Zinsholzstraße, Nielsenstraße und Gehringstraße (siehe gelbe Markierung).

Wir bitten Sie zukünftig ALLE Anfragen bezüglich der Württembergischen Meisterschaften an folgende E-Mail Adresse zu senden: wuem@wsv1850.online !

Sie finden alle Ausschreibungen und Ergebnisse der Württembergischen Meisterschaften und weitere Informationen unter: www.wsv1850.de – Sport – WüM 2024/über unser WüM-Logo



Zur Kontrolle der Startberechtigung ist bei allen Starts eine auf den Schützen ausgestellte gültige Startkarte (elektronisch wird akzeptiert) und der gültige Schützenausweis des WSV, sowie bei Personen ab dem 16. Lebensjahr ein amtlicher Lichtbildausweis (Reisepass/ Personalausweis) vorzuzeigen. !