

scan&bike ist das elektronische Anmeldesystem für RTF- und CTF- Veranstaltungen . Die Teilnahme für Veranstalter und Radfahrer ist kostenlos und freiwillig. Es gibt keine zentrale Datenbank, alle notwendigen Teilnehmer-Informationen sind nur im QR Code gespeichert - erst wenn Du ihn einsetzt werden Deine Daten in die Teilnehmerliste des Veranstalters eingetragen.

Die Teilnahme an der Rangliste ist Inhabern von BDR-Wertungskarten vorbehalten, die Teilnahme ist ebenfalls freiwillig und kann jederzeit widerrufen werden.

scan&bike ist 100%ig dem Datenschutz verpflichtet und ist sich der Verantwortung sowie des Vertrauens bewusst.

So funktioniert scan&bike:

Wenn du den Link <http://scan.bike/> anwählst, kannst du dir deinen eigenen QR-Code erstellen. Alle dazu notwendigen Angaben sind nachstehend, bzw. in der Anmeldemaske enthalten.


1. Gib deine persönlichen Daten in die Eingabefelder ein, die Auswahl des Landesverbands und des Vereins ist nur für Fahrer mit Vereinsmitgliedschaft und ggf. mit Wertungskarte notwendig
 2. Du kannst die Ausgabe auf dem Bildschirm oder als Download auswählen
 3. Drücke den Knopf "drucken"
 4. Drucke die Seite einmal aus deinem Browser oder dem Graphikprogramm heraus aus, Sternfahrer können diese Seite für jede geplante RTF ausdrucken und sie an den Kontrollstellen abstempeln lassen - bitte achte beim Druck auf Vollständigkeit und Qualität. Das beste Ergebnis wird mit **einem Laserdrucker erzielt wenn die Skalierung "Seitenbreite" gewählt wird. Der Ausdruck mittels Tintendrucker ist nicht zu empfehlen**
 5. Wenn du den Browser schließt werden alle Daten gelöscht, durch die Generierung des QR Codes werden keine Daten gespeichert
 6. Unterschreibe das Einverständnis zur veranstaltungsbezogenen Verarbeitung und Speicherung Deiner Daten, ohne Unterschrift darf Dein QR Code nicht gescannt werden
 7. Schneide den Vordruck aus und bring ihn zu jeder RTF/CTF Veranstaltung mit, der QR Code gilt für alle Veranstaltungen der laufenden Saison, den Ausschnitt kannst Du auch direkt auf Deine Wertungskarte kleben. Achtung - den Ausdruck bitte im vorgegeben Format belassen, nicht vergrößern/verkleinern.
 8. Anstelle einer langwierigen manuellen Anmeldeprozedur wird dein QR Code gescannt und deine Daten automatisch in der Teilnehmerliste eingetragen, nach Zahlung der Startgebühr kannst du deine Startkarte und ggf. Wertungskarte einstecken und sofort losfahren
 9. Bei der Rückkehr wird dein QR Code / oder die Startkarte erneut gescannt damit wir wissen, dass Du gesund zurückgekommen bist. Dann werden auch die Punkte in deine Wertungskarte eingetragen
 10. Wenn du "Teilnahme Rangliste" ausgewählt hast werden deine Wertungspunkte an scan&bike gemeldet und in der Rangliste auf <http://scan.bike/> veröffentlicht. Diese Option ist Inhabern von Wertungskarten vorbehalten und jederzeit widerrufbar
- Du kannst deine im QR Code gespeicherten Daten jederzeit mit einer App auf einem Smartphone kontrollieren
 - Deine Daten werden erst bei der Einschreibung vom Veranstalter in der Teilnehmerliste erfasst und gespeichert, zum Zeitpunkt der QR Code Generierung werden deine Daten mit Schließen des Browsers gelöscht

- Deine Daten werden ausschließlich zu Zwecken der Veranstaltungsorganisation gespeichert, die Veranstalter sind angehalten die Daten spätestens nach Ablauf der Aufbewahrungspflicht seitens der Genehmigungsbehörde zu löschen. Nur wenn du der Teilnahme an der Rangliste zugestimmt hast erscheint dein Name, dein Verein und deine gefahrenen Punkte in der Rangliste (nicht "wo" du gefahren bist)
- Du kannst jederzeit Deine Einwilligung zur Veröffentlichung in der Rangliste widerrufen, Deine Daten werden dann unverzüglich gelöscht und können nicht mehr rekonstruiert werden

Mit der Teilnahme an scan&bike akzeptiert der Teilnehmer folgende Nutzungsbedingungen:

- Der Teilnehmer verpflichtet sich die Auflagen der jeweiligen Genehmigungsbehörde, insbesondere die Einhaltung der StVO (Radwegbenutzungspflicht, etc.), zu akzeptieren und die im Startbereich aushängende Verfügung zu lesen und einzuhalten.
- Der Teilnehmer willigt in die veranstaltungsbezogene elektronische Speicherung und Verarbeitung seiner Daten ein.
- Der Veranstalter verpflichtet sich sorgsam mit den ihm anvertrauten Daten umzugehen und eine Nutzung über die Organisation und Abwicklung der Veranstaltung hinaus zu verhindern. Die Daten sind nach Ablauf der behördlichen Aufbewahrungsfristen unverzüglich zu löschen. Jede kommerzielle Nutzung ist untersagt und kann strafrechtlich verfolgt werden.
- scan&bike wird als non-profit-projekt kostenlos zur Verfügung gestellt um die Einschreibung bei RTF und CTF Veranstaltungen zu vereinfachen und zu beschleunigen.
- scan&bike basiert auf den Regularien des Bund Deutscher Radfahrer, insbesondere die Generalauszeichnung zur RTF und CTF wird akzeptiert.
- scan&bike haftet nicht für die Richtigkeit der erfassten Daten, der Lesbarkeit des QR Codes und die Funktionalität der zur Verfügung gestellten Dateien.

ich habe alles verstanden, weiter zum QR Code



scan & bike

- damit's schneller geht -
powered by Jörg Homann

das elektronische Einschreibesystem für Radsportveranstaltungen

[funktioniert's](#) | [Nutzungsbedingungen](#) | [Impressum](#) | [Permanente](#) | [Ranglisten](#) | [Veranstaltungen](#) | [Archiv](#)

Der QR Code gilt bei allen Veranstaltungen bis Ende 2015!

Landesverbände und Veranstaltungsserien:

Name * Vorname * Geburtsdatum * Geschlecht *

Land * PLZ * Ort * Straße *

Notfalltelefonnummer


Teilnahme Rangliste

Nutzungsbedingungen * Mit dem Generieren und Ausdrucken des QR Codes akzeptiere ich die Nutzungsbedingungen

Druckausgabe als: *

Vielen Dank Mustermann, hier ist dein QR-Code

WK Nr.: _____
BDR Nr.: _____
Verein: _____
Name: Peter
Vorname: Mustermann
Geboren: 11.11.1911
Notfalltelefon: 0681 989898



ohne Rangliste

Unterschrift
Wohnort: DE-66000 Petershausen, Hauptstraße 12

QR Code ist ein eingetragenes Warenzeichen der Denso Wave Incorporated

Der QR Code gilt bei allen Veranstaltungen über die ganze Saison!

Wichtige Druckeinstellungen für Irfanview
DIN A4 Hochformat, An die Seite anpassen (proportional)

Wichtige Druckeinstellungen für Windows Fotoanzeige
DIN A4 Hochformat, Ganzseitiges Foto, Bild an Rahmen anpassen (nicht angehakt)

Qualitätseinstellungen: Normal, besser ist Optimal