



Die Familiensport-QR-Code-Rallye

Für Familien mit Kindern im Alter von 3 - 12 Jahren

Dauer: ca. 1,5 - 2 Stunden

Das braucht ihr: Voll aufgeladenes Handy mit QR-Code-Scanner (kostenlos als App z.B. von Kaspersky, bei den meisten neuen Handys vorinstalliert, sodass keine App benötigt wird) und Google Maps, Lösungsblatt, Stift

Wichtiger Hinweis: Bitte nehmt mind. eine erwachsene (Begleit-)Person auf die Rallye mit.

Tipps, was Ihr sonst noch braucht: Rucksack, Trinkflasche, ggf. Proviant, kleine Plastiktüte (falls ihr Müll findet und zum nächsten Abfalleimer mitnehmen möchtet), wetterfeste Kleidung und taugliches Schuhwerk ;-)



Station1

Nachdem Ihr den QR-Code für die erste Station und das Lösungsblatt (Download unter www.us-sports-youth.de) jetzt habt, kann es losgehen!

An jeder Station findet Ihr zwei QR-Codes: **Code Nr. 1 = enthält die Aufgabe** für euch, **Code Nr. 2 = enthält die nächste Adresse / den Weg über Google Maps zur nächsten Station**. Ehrlichkeit ist wichtig. Ihr dürft erst weitergehen, wenn ihr die Aufgabe wirklich gelöst habt!

Euch erwarten Rätsel und Bewegungsaufgaben u.a. rund um die Natur und den Sport. Die Aufgaben könnt ihr direkt vor Ort lösen. Notiert jede Lösung auf eurem Lösungszettel!

Achtung: Die QR-Codes sind natürlich gut versteckt, damit nur echte Adleryaugen sie entdecken! Solltet ihr unterwegs wirklich nicht mehr weiterwissen oder ein QR-Code ist verschwunden, schreibt uns schnell eine Nachricht an 0163-7826727. Wir helfen und lotsen euch ein Stückchen weiter ;-)

Nach Beenden der Rallye, schickt uns ein Foto Eures Lösungsblattes mit den Namen der Gruppenteilnehmer an 0163-7826727 oder per Mail an p.yahrling@us-sports-youth.de. So nimmt jede Gruppe an unserer Verlosung teil. Außerdem freuen wir uns über ein Gruppenfoto, das wir gerne auf unseren Webseiten und Facebookseiten veröffentlichen würden. (Mit Einsenden des Gruppenfotos erteilt Ihr Euer Einverständnis zur Nutzung.)

Wir wünschen euch ganz viel Spaß!

Initiative #trotzdemSPORT Landessportbund NRW