



splink-App Deutsches Sportabzeichen

Das Deutsche Sportabzeichen wird digital. Pünktlich zum 100. Jubiläum wird allen Teilnehmern und Interessierten ab dem Frühjahr die offizielle splink-App Deutsches Sportabzeichen kostenlos zur Verfügung stehen. Das ist ein zusätzlicher Beitrag zur Zukunftssicherung des Sportordens und Ansprache von neuen Zielgruppen.

Die Nutzer können damit sowohl mobil mit ihren Smartphones als auch stationär online den aktuellen Leistungskatalog abrufen, bundesweit nach Sportabzeichen-Treffs suchen und ihre Trainingsleistungen dokumentieren.

Darüber hinaus wird es mit der splink-App für jeden Nutzer möglich sein, seine Leistungen mit anderen Teilnehmern in ganz Deutschland zu vergleichen und die eigenen Erfolge über Facebook und Twitter zu teilen.

Auf der Website www.deutsches-sportabzeichen.de/splink-app können sich Interessierte bereits jetzt anmelden und aktuell über die Entwicklungen der App informieren.



Sportabzeichen-Treffs

Im Jubiläumsjahr möchten wir die bundesweite Suche nach Sportabzeichen-Treffs so aktuell und vollständig wie möglich gestalten. Dazu haben wir bereits Maßnahmen unternommen und begonnen die Treff-Daten zu aktualisieren.

Bieten Sie auch einen Treff an? Hier können Sie überprüfen, ob Ihre Termine bereits zu finden und/oder aktuell sind. Änderungen und Ergänzungen können Sie direkt über die Website: www.deutsches-sportabzeichen.de/treff vornehmen

Banner für Ihre Website

Damit Sie Ihre Mitglieder über die splink-App informieren können, stellen wir Ihnen gerne zwei Banner (Hoch- und Querformat) für Ihre Website zur Verfügung. Die Banner können Sie hier herunterladen: <http://splink.de/downloads>

Für alle Fragen und Anregungen rund um die splink-App Deutsches Sportabzeichen wenden Sie sich bitte an:

DOSB New Media GmbH
Projektteam Deutsches Sportabzeichen
Tel.: +49 (0)69 6700-618
Fax: +49 (0)69 6702-317
E-Mail: newmedia@dosb.de

Deutscher Olympischer Sportbund
Alexandra Pensky
Tel.: +49 (0)69 6700-250
Fax: +49 (0)69 6700-1250
E-Mail: pensky@dosb.de

