

WIE WÄRE ES MIT EINEM SUP-BOARD?

Der Förderverein Blutspende Karlsruhe e.V. hat eine aufregende Überraschung für Sie! **Wir vergeben ein brandneues Stand-Up-Paddle Board** der Marke Starboard GENERATION DELUXE SC iSUP 12'6" X 30" X 6".

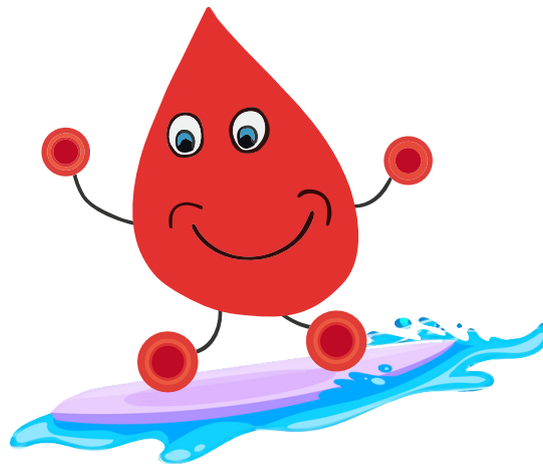


Nutzen Sie die Gelegenheit, dieses tolle Sportgerät zu bekommen und gleichzeitig unsere wichtige Arbeit zu unterstützen! **Sie** sind die beste Werbung für uns und genau darum bitten wir Sie heute: **Werben Sie für uns!** Gewinnen Sie neue (Blut)Spender für die gute Sache und mit etwas Glück erhalten Sie ein tolles Board.

So nehmen Sie teil...

In der Zeit vom **01.04.2025 bis zum 30.06.2025** werben Sie aktiv neue Spender (mindestens 3 Neuspender) für die Blutspende am Städt. Klinikum Karlsruhe .

Wichtig für Ihre Teilnahme: Der Neuspender benennt Sie als „Werber“ bei seiner Erstspende.



...und so erfolgt die Vergabe:

In der KW 28/2025 (2. Juli-Woche 2025), wird der Empfänger des SUP-Boards ermittelt und umgehend informiert.

Bei Gleichstand der Spender-Werbung, entscheidet das Los. Wir wünschen Ihnen viel Glück!

Nehmen Sie teil an unserer Aktion und sichern Sie sich die Chance auf dieses tolle Sportgerät, das perfekt für entspannte Tage auf dem Wasser ist. Mit Ihrer Teilnahme unterstützen Sie unsere wichtige Arbeit und helfen, Leben zu retten!

Bedingungen für die Vergabe eines SUP-Boards

Die Aktion „Vergabe SUP-Board“ wird durchgeführt vom Förderverein Blutspende Karlsruhe e.V.. Teilnahmeberechtigt sind alle natürlichen Personen ab 18 Jahren mit Wohnsitz in Deutschland. Mitarbeiter des Veranstalters sowie deren Angehörige sind von der Teilnahme ausgeschlossen. Die Vergabe Aktion läuft vom 01.04.2025 bis zum 30.06.2025. Die im Rahmen dieser Aktion erhobenen Daten werden ausschließlich zur Durchführung der Aktion verwendet und nicht an Dritte weitergegeben. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Der Förderverein Blutspende Karlsruhe e.V. behält sich das Recht vor, die Aktion „Vergabe SUP-Board“ jederzeit ohne Vorankündigung zu ändern oder abzubrechen.