

Freitag, 13. Juni 2025

PROJEKT SPIELBERG ERHÄLT ZERTIFIKAT FÜR UMWELTMANAGEMENT

Red Bull Ring | Projekt Spielberg und Österreichs Grand-Prix-Strecke erhalten ISO 14001 Zertifikat | International anerkanntes Umweltmanagementsystem | Schonender Umgang mit Ressourcen | Nachhaltiges Denken & Handeln

Der Red Bull Ring ist Österreichs Aushängeschild im internationalen Motorsport. Als bedeutender Wirtschaftsfaktor im Herzen der Steiermark ist es dem Spielberg ein Anliegen, ein Sustainability Role Model auch im Motorsport zu sein. Nach systematischer, unabhängiger und objektiver Überprüfung hat der TÜV Süd der Projekt Spielberg GmbH & CO KG vor kurzem das ISO 14001 Zertifikat verliehen. Das Unternehmen wurde unter anderem für den Betrieb der Rennstrecke zertifiziert. Das weltweit anerkannte Zertifikat unterliegt einer regelmäßigen Überprüfung und verlangt von Unternehmen, sich von Jahr zu Jahr zu verbessern.

Verantwortung für Erhalt des Lebensraumes. Mehr denn je gilt es für Unternehmen, im Bereich Nachhaltigkeit neue Maßstäbe zu setzen. Mit dem Ziel, eine Vorbildfunktion in der Region mit internationaler Strahlkraft einzunehmen, setzt die Projekt Spielberg GmbH & CO KG mit dem Red Bull Ring zahlreiche Maßnahmen um, die dem Umweltschutz dienen. Der Spielberg bekennt sich dazu, aktiv Verantwortung für den Erhalt unseres Lebensraumes zu übernehmen und wurde für sein Umweltmanagementsystem vor kurzem mit ISO 14001 zertifiziert.

Umweltmanagement, schonender Umgang mit Ressourcen. Diesem Zertifikat liegt ein weltweit anerkanntes Umweltmanagementsystem zugrunde und erfordert Nachweise von vorbildlichem Verhalten sowie das Bekenntnis zur kontinuierlichen Verbesserung. Dazu zählen auch die Schulung und Sensibilisierung der Mitarbeiter für schonenden Umgang mit Ressourcen sowie Richtlinien in Bezug auf Recycling und Emissionen.

Nachhaltiges Denken & Handeln am Spielberg. Die Initiativen für nachhaltiges Denken und Handeln umfassen unter anderem die Themen Mobilität, Energie, regionale Lieferketten, Abfallmanagement und Kampf gegen Lebensmittelverschwendung. Insbesondere bei den beiden jährlichen Top-Events Formel 1 und MotoGP wird bei der Anreise der Fans Wert auf die Reduktion von CO₂-Emissionen gelegt, am großflächigen Dach des Red Bull Wing ist eine Photovoltaikanlage installiert, ein Biomasse-Heizkraftwerk versorgt die Infrastruktur mit Wärme, ein Großteil der Lieferanten stammt aus der Region. Einige der relevanten Bereiche sind unter www.redbullring.com/de/nachhaltigkeit abrufbar.

Alle Informationen zum Red Bull Ring sind unter www.redbullring.com zu finden.