

Golf TAGUNGEN 2023

NACHHALTIGKEIT IM GOLFPLATZ- MANAGEMENT

ANMELDUNG ONLINE ÜBER
WWW.TORO.COM/GOLFTOUR

Eine Anmeldung ist erforderlich.
Die Teilnahme von bis zu 2 Personen pro Club
ist kostenlos.

TORO GLOBAL SERVICES
Industriestr. 19-29
75382 Althengstett
info.de@toro.com

www.toro.de
www.golfcomfort.com
www.punctus.com
<https://karuna.technology>



14.11.2023 GOLF- UND COUNTRY CLUB SEDDINER SEE, MICHENDORF



Zwei anspruchsvolle 18-Loch-Meisterschaftsplätze, harmonisch eingefügt in die umgebende Landschaft südlich von Potsdam.
www.gccseddinersee.de

16.11.2023 GOLFCLUB LEVERKUSEN, KÖLN



Schönstes Panorama der Umgebung mit abwechslungsreichen Gelände nur 20 Minuten von der Kölner Innenstadt entfernt. www.golfclub-leverkusen.de

21.11.2023 GOLFPARK ZÜRICHSEE, CH-WANGEN

Eine Golfanlage der Sonderklasse. Sowohl in Bezug auf die malerische Landschaft als auch auf die vielfältigen sportlichen Möglichkeiten.
www.golfpark.ch



Das erwartet Sie

Im Zentrum unserer Veranstaltungsreihe zum Thema **Zukunft und Nachhaltigkeit im Golfplatzpflege-Management** stehen innovative Technologien, die Ihnen dabei helfen, wertvolle Ressourcen einzusparen. Wir zeigen Ihnen, wie Sie Ihren Platz nachhaltig auf dem idealen Zustand halten und dabei mit bis zu 30% weniger Wasser, signifikant weniger Strom und einem deutlich geringeren Zeiteinsatz auskommen. Eine präzise Beregnungssteuerung, die umfassende Boden- und Wetterdaten mit einbezieht ist dafür entscheidend. Besuchen Sie eine unserer Golf tagungen 2023.

**Jeweils von 9 bis 16 Uhr,
für Verpflegung ist gesorgt.**

Benjamin Lemme, Punctus Die digitalisierte und vernetzte Golfanlage

Punctus bietet die Plattform, um die Themen des Greenkeepings in einer Software zu bearbeiten: Von der digitalisierten und vermessenen Golfanlage, über Bahngrafiken und Birdie Books bis hin zu mit Punctus verbundenen Geräten, die z.B. Wetter-, Boden- und Maschinendaten in Echtzeit liefern.

...und weitere interessante Fachvorträge.

Tobias Bareiß, TORO LAC und Lynx 8.1: Intelligentes Wassermanagement

Die innovativen Steuerungslösungen und Regner-technik von Toro hilft Ihnen dabei, Ressourcen zielgerichtet einsetzen und die Qualität Ihres Platzes nachhaltig zu steigern.

Erik Kaiser, Karuna Technology Vegetations- und Bodenfeuchtigkeits- analyse per Satellit

Die satellitengestützte Bodenfeuchtigkeitsanalyse von Greenway für großflächige Messungen kommt komplett ohne eigene Hardware und ohne manuelle Messungen aus. Das spart Wasser, entlastet das Personal und erhöht die Spielqualität.

23.11.2023 GOLF CLUB ST. LEON-ROT



Die beiden Meisterschaftsplätze St. Leon und Rot reizen mit unterschiedlichen Platzcharakteristika sowie außergewöhnlichen Spielbahnen.
www.gc-sl.r.de

Andre Michael, GolfComfort Intelligenter Brandschutz auf Golfanlagen ^{*16., 21. und 23.11.}

„Es ist nicht die Frage ob es brennt. Es ist die Frage wann es brennt...“ Probleme und Lösungen für den sicheren Umgang mit Lithiumbatterien.

Daniel Lüttger, GC St. Leon-Rot Management des Greenkeeping des Golf Clubs St. Leon-Rot ^{*nur 23.11.}

Organisation der Golfplatzpflege und Erstellung eines Managementplanes für das Greenkeeping am Beispiel St. Leon-Rot.



GVD ZERTIFIZIERT

Für diese Veranstaltung werden im Rahmen des GVD- Zertifizierungssystems 10 Punkte vergeben.

www.toro.de
www.golfcomfort.com
www.punctus.com
<https://karuna.technology>

