



Foto: Kutter



STADION IN PENIG SANIERT

Die lange ersehnte Sanierung des Sportstadions im sächsischen Penig brachte den erwünschten Erfolg: Das zentrale Naturrasen-Großspielfeld der Sportanlage ist seit Herbst 2022 wieder uneingeschränkt nutzbar für Vereine und Schulsport.

Unter Leitung von Mike Franke erneuerte Hermann Kutter als Hersteller von Sportanlagen das Spielfeld sowie die Kunststoffbeläge von seitlicher Laufbahn und Weitsprunggrube. Dazu musste die Rasentragschicht komplett neu aufgebaut werden. Dank einer mobilen Mischmaschine vor Ort konnten rund 15 Prozent des zunächst abgetragenen Oberbodens für die neue Rasentragschicht wieder verwendet werden. Nach dem saten Aufgang der Rasenaussaat erfolgten mehrere Düngungsschritte, Pflegemaßnahmen sowie die Erstmarkierung.

Für die neuen Kunststoffbeläge von Lauf- und Weitsprungbahn wurde deren Basisschicht elf Millimeter dick neu aufgebaut. Zuvor erfolgte die Intensivreinigung der gebundenen Tragschicht mit anschließendem Auftrag einer neuen Haftschiicht. Beim Oberflächenbelag wählte der Auftraggeber den wasserdurchlässigen Kutter-SB-Belag in ziegelrot, aufgebracht als Strukturspritzbeschichtung und später versehen mit der Erstlinierung. Der DIN- und RAL-geprüfte Qualitätsbelag ist eine Eigenentwicklung. Er unterliegt der unabhängigen Fremdüberwachung und einer sorgfältigen Gütekontrolle.

Das Unternehmen Hermann Kutter mit Sitz im Allgäu ist bekannt für seine fachkundige und termintreue Ausführung im Sportanlagenbau. Bauprojekte in Sachsen, Thüringen, Hessen und Berlin betreut das Team der Kutter-Niederlassung Chemnitz.

Hermann Kutter GmbH & Co. KG
www.kutter-galabau.de



Foto: AquaKinetics



AUS- UND FORTBILDUNGEN FÜR KURSLEITER

Die AquaKinetics Academy ist seit 2006 für die Aus- und Fortbildungen unserer Mitarbeitenden und Kunden sowie Kundinnen verantwortlich. Seither werden alle Kursleiter:innen in einer zweitägigen Ausbildung in Theorie und Praxis, auf der Basis des als Masterarbeit am IfSSW (Institut für Sport und Sportwissenschaften der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg) erstellten Lehrplans für AquaCycling Trainer:innen mit den Inhalten erfolgreicher Kursinhalte vertraut gemacht und geschult.

Neben der Ausbildung für AquaCycling Kursleiter:innen bietet die Academy auch die Klassiker in der AquaFitness und dem AquaTrampolin an. Zu diesen Themen finden Workshops statt, die der Auffrischung, dem Austausch unter den Kursleitenden und der Einführung von neuen Übungen dienen. Auch die Trainer:innen der AquaKinetics Schwimmschule werden regelmäßig zum Kursangebot aus- und fortgebildet. Dieses reicht vom Babyschwimmen bis zum AquaJunior Club für 12-Jährige und umfasst zusätzlich Sonderkurse wie „Schwimmen lernen für Erwachsene“. Dabei wird neben der Ausbildung in Methodik und Didaktik durch DSV-Referenten auch die Rettungsfähigkeit erlernt und trainiert.

Alle praktischen Erfahrungen aus dem Tagesgeschäft des AquaKinetics Fitness Club und der Schwimmschule fließen in die Ausbildungen mit ein. So verfügt AquaKinetics über das Wissen aus dem täglichen Einsatz in der Praxis, um fundierte und praxisorientierte Ausbildungen an der hauseigenen AquaKinetics Academy anbieten zu können. Als einziges AquaCycling-Bike mit Medizinproduktzulassung im DACH-Raum findet der Aquarider® von AquaKinetics seit vielen Jahren seine Anwendung in der Rehaklinik als Therapiegerät sowie im Einsatz bei Präventionskursen, aber auch in Freizeitbädern und Thermen im Breitensport.

AquaKinetics GmbH
www.aqua-kinetics.de