



Gewitter-Warnsystem im Golf-Club St. Dionys

Das System empfängt Live-Koordinatendaten von **tatsächlichen Blitzeinschlägen** in der Umgebung der Golfanlage mit **höchster Genauigkeit** und gibt diese Daten umgehend als Warnung, Alarm und Entwarnung standortabhängig an Menschen, die sich im Freien aufhalten, weiter. Diese Daten basieren auf dem **modernsten Beobachtungssystem** für Gewitterblitze der **Siemens AG**.

Die Alarmierung erfolgt durch Hochleistungssirenen gemäß der DGV Vorgaben. Die **Entwarnung** erfolgt **20 Minuten** nach dem zuletzt registrierten Blitzschlag im Überwachungsgebiet.

Die Warnung und Entwarnung erfolgt **vollautomatisch** – ohne menschliche Einflußnahme – und bietet vielfältige Vorteile im Vergleich zur manuellen Gewitter-Warnung auf Golfanlagen. Das System **objektiviert Wetterwarnung** und ersetzt womöglich **falsche** und personengefährdende **subjektive Einschätzungen** durch faktische **Messtechnik**.

Die Funktionsweise des Systems **beschränkt** sich ausschließlich darauf, ein **tatsächlich erfolgtes** Blitzereignis in für Ihre Sicherheit relevanter Umgebung zu melden. Das System kann weder einen Blitzeinschlag vorhersehen noch weitere Prognosen über die Wetterentwicklung abgeben.