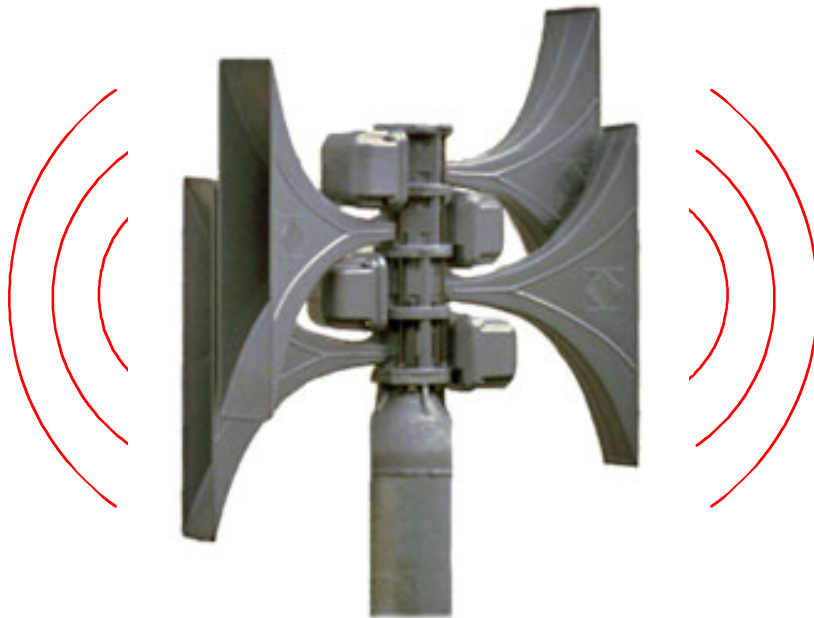


Unwetterwarnung mittels Sirenen



**Süddeutsche Zeitung
(30. Juni 2012):**

„...Tragisches Ende einer Golfpartie: Drei Frauen sind auf einem Golfplatz in Nordhessen vom Blitz erschlagen worden. Eine weitere Frau schwebt noch in Lebensgefahr, wie die Polizei in Kassel mitteilte. Das Unglück ereignete sich bei einem schweren Gewitter auf der Golfanlage Waldeck bei Korbach...“



Das Sirensystem am Golfplatz Johannesthal

Steuerungsgerät (RCS):

Das Steuerungsgerät (RCS) ist mit einem Funkgerät ausgestattet und kann die Sirene damit fernsteuern.

Aus der folgenden Kurzanleitung kann die entsprechende Funktionalität entnommen werden:

Kurzanleitung



Zentrale in Betrieb

LED blinkt: System funktionsbereit
LED aus: System AUS, keine Funktion



Sirene ok

LED an: Sirene voll funktionsfähig
LED blinkt: Sirene funktionsfähig
LED aus: Sirenen nicht funktionsfähig



SCHUSS

Zum Starten eines Turniers

Unwetterwarnung



Unverzögliche Unterbrechung des Spiels:
Ein langer Signalton;
30 sec.



Unterbrechung des Spiels:
Wiederholt drei aufeinander folgende Signaltöne
5 sec - 2 sec - 5 sec - 2 sec - 5 sec



Wiederaufnahme des Spiels:
Wiederholt zwei kurze Signaltöne
3 sec - 3 sec - 3 sec



Das Sirensystem am Golfplatz Johannesthal

Leistungsmerkmale

Lautstärke / Schalldruckpegel in 30m: 109 dB(A)

Sirenenkopfmaterial auf wetterfester Aluminiumlegierung

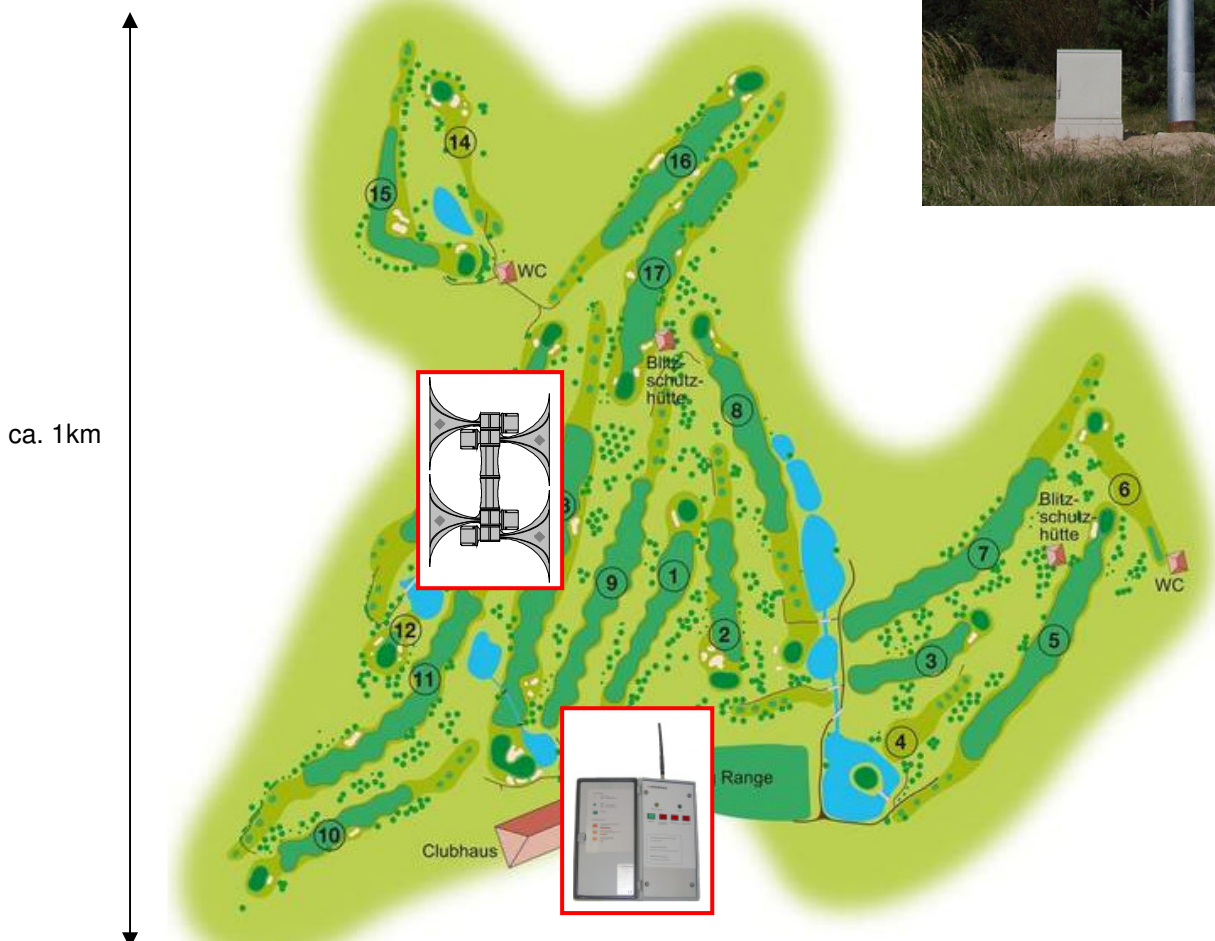
Solarpaneel optimal ausgerichtet auf ca. 4m Höhe

Geringer Energieverbrauch garantiert höchste Verfügbarkeit auch bei wenig Sonneneinstrahlung

Service

HÖRMANN verfügt deutschlandweit über Servicestandorte. Dies garantiert schnelle Reaktionszeiten für all Ihre Anliegen.

Lage des Sirensystems



Seien Sie auf der sicheren Seite...

...mit einem Warnsystem der HÖRMANN GmbH



HÖRMANN GmbH
Hauptstraße 45-47 / 85614 Kirchseeon
Tel +49 8091 5630-300 / Fax +49 8091 1275
info@hoermann-gmbh.de
www.hoermann-gmbh.de