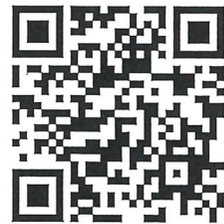




## Gewitter-Warnsystem im Golfclub Heidental

Bitte speichern Sie diesen wichtigen Link  
[golfheidental.coptrweb.de](http://golfheidental.coptrweb.de)



- Über diesen Link können Sie den Live-Status des Gewitter-Warnsystems verfolgen
- Der Link ist öffentlich über Ihr Smartphone erreichbar
- Handlungsanweisungen sowie der Countdown bis zur Entwarnung werden im Falle faktisch gemessener Blitze angezeigt
- Die Seite aktualisiert sich automatisch

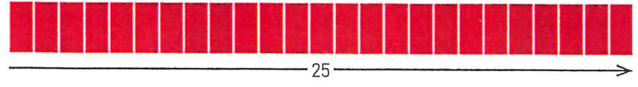


## WAS BEDEUTEN DIE SIRENENSIGNALE?

### Sofortige Spielunterbrechung wegen Gefahr – Blitzschlag in naher Umgebung!

(gem. R&A, DGV, European Tour und allen nationalen Golfverbänden)

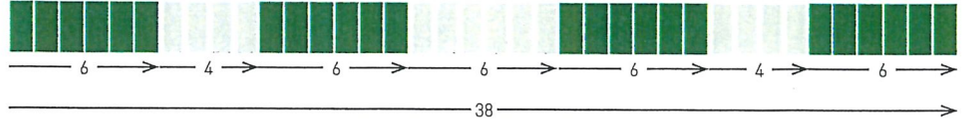
- Sofortige Schutzsuche! Sirenen ertönen 25 Sekunden ohne Pause.
- Zeit bis zur Entwarnung: 20 Minuten, wenn kein weiterer Blitzschlag in der Umgebung registriert wurde.
- Die Zeit bis zur Entwarnung verzögert sich, wenn weiterer Blitzschlag in der Umgebung registriert wird.
- Die Zeit bis zur Entwarnung wird sekundengenau auf der Internetseite angezeigt.



### Wiederaufnahme des Spiels – Kein weiterer Blitzschlag registriert

(gem. R&A, DGV, European Tour und allen nationalen Golfverbänden)

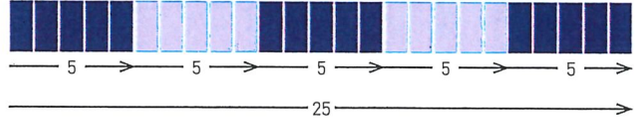
- Sirenen ertönen 2x6 Sekunden mit einer Wiederholung. Das Spiel geht weiter!
- Nehmen Sie das Spiel wieder auf, **ohne ggf. früher oder später beginnende Flights zu behindern.**



### Wetterbedingte Spielunterbrechung ohne Gefahr – Das Spiel wurde vom Clubmanagement unterbrochen

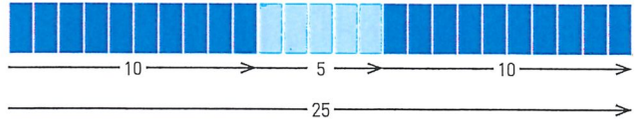
(gem. R&A, DGV, European Tour und allen nationalen Golfverbänden)

- Sirenen ertönen 3x5 Sekunden. Das Gebiet wird weiterhin gewitter-überwacht.



### Spielabbruch – Das Spiel wurde vom Clubmanagement abgebrochen

- Sirenen ertönen 2x10 Sekunden mit einer 5 Sekündigen Pause. Das Gebiet wird weiterhin gewitter-überwacht.
- Die Webseite zeigt den Spielabbruch mit Zeitangabe an. Im Falle eines Gewitter-Alarms bleiben Sie in Sicherheit bis zur Entwarnung.



### Kanonenstart

- Das Gebiet wird weiterhin gewitter-überwacht.
- Sirenen ertönen als Countdown 3x eine Sekunde und einem längeren 3-sekündigen Signal.

