

## GeoAS Fachmodul Golf

### Für Greenkeeper

Die effiziente Software, um Grünflächen, Bäume und Leitungen zu erfassen, zu verwalten und zu dokumentieren.

### Dabei geht GeoAS etwas andere Wege als üblich.

Die Flächenerfassung erfolgt aus Orthofotos. Diese Luftbildaufnahmen sind bei den Vermessungsämtern erhältlich und wurden auf das Kataster entzerrt und eingepasst. Dadurch ist die Erfassung ein Kinderspiel. Sämtliche grafischen Flächen für einen 18-Loch Platz sind in 2-3 Tagen vollständig erfasst – versprochen! Je nach Auflösung des Luftbildes erreichen Sie eine Genauigkeit von bis zu 10 cm. Die Bilder kosten in der Regel unter 200 Euro.



### Preiswerter geht es kaum.

Nachdem die Flächendaten erfasst sind, können die Flächenattribute sowie die Betriebsmittel und -kosten eingetragen werden. Das geschieht über komfortable Dialoge und Formulare.

- Saat und Düngung
- Mähen und Pflege
- Pflanzenschutzmittel
- Baumkontrolle und -pflege
- Natur- und Tierschutz
- ...

Ob Fortführung der Grafik oder Sachdaten: Es sind keine Spezialkenntnisse erforderlich. Normale Computer-Kenntnisse genügen, um die komplette Bearbeitung selbst durchführen zu können.

Neben den Flächen können natürlich auch Bäume, Drainagen, Gräben und Leitungen oder beliebige andere Objekte erfasst und verwaltet werden. Besonders die Auflagen der Verkehrssicherungspflicht können mit dem speziell entwickelten Modul erfüllt werden.

**GeoAS Fachmodul  
Golf**

**Planung und Auswertung**

Natürlich können auch Planungen durchgeführt und visualisiert werden:

- Der neue Sandbunker, die neue Drainage
- Wie passt die Erweiterung der Terrasse in die Landschaft?
- Ausbau der Trainingsanlagen
- ...

Was auch immer in Ihren Daten steckt, es lässt sich als Liste, Plan oder thematische Karte darstellen.

**Darf es noch komfortabler sein?**

Dann können Sie mit GeoAS auch digitale Lagepläne erstellen und diese sogar für Ihre Homepage nutzen oder als Smartphone-App Ihren Mitgliedern zur Verfügung stellen.

Für den Fall der Fälle - Mit dem digitalen Lageplan im Internet kann auf Knopfdruck sogar eine Positionsmeldung an die zuständige Rettungsleitstelle erfolgen.

Ihnen gefällt die Art, wie mit GeoAS Flächen erfasst werden, aber Sie haben schon ein Verwaltungssystem? Kein Problem. Wenn Ihre Software dies zulässt, docken wir an. Grafik mit GeoAS, Sachdatenverwaltung wie bisher.