



## DiGIS-Lösungen für den Gemüsebau

Von der Aussaat bis zur Ernte – DiGIS begleitet Sie in der Organisation des Vertragsanbaus. Es gestattet mit seinen drei Modulen DiGIS-Portal, DiGIS-Büro und DiGIS-Mobil absolute Transparenz über die Anbauflächen und Kulturen. Mehr noch: Der Erntezeitpunkt kann optimal vorausbestimmt und die Ernteaufträge gezielt und direkt disponiert werden.

### DiGIS bietet Überblick

- Verwalten der Anbauflächen, Erfassen der Kulturen
- Übersicht über Verträge: Menge, Landwirt, Fläche und Zeitpunkt
- Entwicklung der Bestände
- Terminierung und Durchführung von Pflanzenschutzmaßnahmen
- Übersichtliche Darstellung als Karte oder Tabelle

### Zugriff jederzeit und überall

DiGIS ist webbasiert. Alle Informationen stehen Ihnen und Ihrem Mitarbeiter überall aktuell zur Verfügung. Ob Aussaat, Pflanzenschutz, Ernte oder Transportaufträge – alles kann flächen- und termingenau geplant und ausgeführt werden. Bonituren sind mit DiGIS ein Leichtes: Planung, Beauftragung, Erfassung und Auswertung vor Ort.

### DiGIS-Module

DiGIS-Portal, DiGIS-Büro und DiGIS-Mobil sind vernetzt. Informationen können direkt ausgetauscht werden. Alle Daten sind ausfallsicher auf einem zentralen Server in einem deutschen Rechenzentrum gespeichert.

### DiGIS-Portal ...

... die Webanwendung als Schnittstelle zu Ihren Vertragslandwirten. Ihre Landwirte können ihre Schläge – auch direkt über einen Import von InVeKoS-Daten – bereitstellen.

- Eingabe von Kontaktdaten und Daten zu angebauten Kulturen
- Einsehen von Informationen zu den Schlägen während der Bewirtschaftung
- Eingabe von Informationen wie zum Beispiel über ausgebrachte Pflanzenschutzmittel

Auszug aus einer Kartoffelbonitur

### DiGIS-Büro ...

... die Webanwendung für die Kunden- und Auftragsverwaltung, Disposition und Auswertung. Hier verwalten Sie sämtliche Stammdaten.

- Flächenspezifische Disposition von Aufträgen und Bonituren
- Aktueller Bearbeitungsstand jederzeit im Büro einsehbar
- Genaue Steuerung der Aktivitäten, da Standorte der Fahrzeuge aktuell darstellbar
- Erfassen der Erntemengen. Ergebnisse als PDF-Dokument. Weitergabe über Schnittstellen an vorhandene Abrechnungssysteme.

### DiGIS-Mobil ...

... die App für Android-Systeme, die vor Ort die Mitarbeiter bei der Bearbeitung von disponierten Aufträgen und Bonituren unterstützt.

- Übersicht über aktuell geplante Aufträge mit Ort der Ausführung
- Auftragsannahme und –bestätigung
- Erfassen des Ist-Zustands bei Vor-Ort-Schau, Ergebnisse sind jederzeit abrufbar

### Alle weiteren Informationen erhalten Sie bei

Geoinformationsdienst GmbH  
Götzenbreite 10; 37124 Rosdorf  
Telefon: (+49) 551 384546100  
E-Mail: info@geoinformationsdienst.de

### Datenschutz:

Der Schutz Ihrer Daten ist uns sehr wichtig.  
Unsere aktuelle Datenschutzerklärung entnehmen Sie bitte unserer Website:  
[www.geoinformationsdienst.de/datenschutz](http://www.geoinformationsdienst.de/datenschutz)