

Dr. Werner Brockstein

Senior-Agronom



✉ werner.brockstein@example.de ☎ +49 251 98 76 54 32 📍 Münster, Nordrhein-Westfalen 🌐
🌐 linkedin.com/in/werner-brockstein 📄

Profil

Senior-Agronom mit 14 Jahren Erfahrung in westfälischer und niederrheinischer Pflanzenproduktion. Verantwortlich für 62.000 ha Beratungsportfolio bei AGRAVIS Raiffeisen AG mit Fokus auf Düngung, Pflanzenschutz und Präzisionslandwirtschaft. Führt ein Team von 9 Junior-Agronom:innen und vertritt AGRAVIS in der DLG-Arbeitsgruppe Bodenschutz.

Berufserfahrung

Senior-Agronom / Teamleitung Pflanzenbau 06/2019 - heute
AGRAVIS Raiffeisen AG Münster, Nordrhein-Westfalen
Fachliche und disziplinarische Führung von 9 Pflanzenbau-Berater:innen für Region Westfalen/Niederrhein

- Verantwortung für ein Beratungsportfolio von 62.000 ha (Weizen, Raps, Zuckerrübe, Kartoffel) bei 380 Landwirten
- Einführung von Variotech GIS-Düngeplanung in 9 Beratungsstellen, Reduktion Düngemittelausbringung um 11 % über das Portfolio
- Leitung des Pilots Cover-Cropping Niederrhein mit 28 Betrieben auf 5.400 ha, Erhöhung Boden-Humus-Gehalt um 0,3 %-Punkte in 4 Jahren
- Akquise von 2,4 Mio. EUR BMEL-Drittmittel für Projekt Klimaresilienz im Ackerbau (Laufzeit 2023-2027)
- Vertretung AGRAVIS in der DLG-Arbeitsgruppe Bodenschutz seit 2021

Pflanzenbauberater 08/2011 - 05/2019
AGRAVIS Niederrhein GmbH Kleve, Nordrhein-Westfalen
Regionalberater für 48 Betriebe am Niederrhein

- Düngeplanung und Pflanzenschutzempfehlung für 14.000 ha Acker
- Ertragsvergleich Zuckerrübe über 6 Jahre, Identifikation von Sortenschwankungen 12 %
- Führung der ersten ISOBUS-Sektion-Control-Rollouts in der Region mit Claas Telematics

Ausbildung

Dr. agr. 10/2007 - 06/2011
Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn Bonn, Nordrhein-Westfalen
Pflanzenwissenschaft summa cum laude

M.Sc. Agrarwissenschaften 10/2005 - 09/2007
Universität Bonn Bonn, Nordrhein-Westfalen
Agrarwissenschaften GPA: 1,3

Fähigkeiten

- Teamführung Beratungsteams
- Variotech GIS-Düngeplanung
- BMEL-Antragsstellung
- ISOBUS Sektion-Control
- Claas Telematics
- John Deere Operations Center
- ArcGIS Pro / QGIS
- BVL-Pflanzenschutzdatenbank

Zertifikate

Smart Farming Specialist (DLG-Zertifikat)
04/2024

GLOBALG.A.P. Auditor IFA Crops
11/2022

Sachkundenachweis Pflanzenschutz (LWK NRW)
06/2012

Sprachen

Deutsch Muttersprache
Englisch C1
Niederländisch B1

Projekte

BMEL Klimaresilienz Niederrhein

01/2023 - 12/2027

Drittmittel-Projekt 2,4 Mio. EUR mit Universität Bonn und 28 Partnerbetrieben,
Cover-Crop- und Untersaat-Strategien

Publikationen

GIS-basierte Düngeplanung in Westfalen

2024

Cover-Crop-Mischungen am Niederrhein

2022

Stärken

**Datengetriebene Portfolio-
Steuerung**

Führe Quartals-Reviews mit ArcGIS-
Heatmaps zu Ertrag, Düngung und
Pflanzenschutz pro Schlag im 62.000-
ha-Portfolio

**Teamentwicklung Junior-
Agronomen**

Mentor für 9 Pflanzenbau-
Berater:innen, 4 davon mit Beförderung
in Führungsrolle seit 2021

Brücke Wissenschaft-Praxis

Aktive DLG-Arbeitsgruppe
Bodenschutz und Co-Autor von 3
BMEL-Reports zu Klimaresilienz im
Ackerbau