



Prof. Dr. Yves Reckleben

Das Podium: Prof. Dr. Yves Reckleben

Dr. sc. agr.

Professor für Land- und Verfahrenstechnik in der Außenwirtschaft
an der Fachhochschule Kiel

Geschäftsführer des Rationalisierungs-Kuratorium für Landwirtschaft (RKL), Kiel

Geburtsjahr/ort 1975 in Calbe an der Saale

Werdegang

- | | |
|-------------|---|
| 2005 | Berufung an den Fachbereich Landbau der Fachhochschule Kiel mit den Schwerpunktfächern: Land- und Verfahrenstechnik in der Außenwirtschaft |
| 2004 - 2005 | Wissenschaftlicher Assistent am Institut für Landwirtschaftliche Verfahrenstechnik der Christian-Albrechts-Universität Kiel mit den Schwerpunkten: Vorlesungen in Grundlagen Landtechnik, Technik der Pflanzenproduktion und Precision Farming; Betreuung von Doktoranden und Diplomanden |
| 2004 | Promotion zum Dr. sc. agr. mit dem Thema "Innovative Echtzeitsensorik zur Bestimmung und Regelung der Produktqualität von Getreide während des Mähdruschs" |
| 2002 - 2004 | Wissenschaftlicher Mitarbeiter und Doktorand am Institut für Landwirtschaftliche Verfahrenstechnik der Christian-Albrechts-Universität Kiel mit dem Schwerpunkt: Teilflächenspezifische Pflanzenproduktion (Bodenbearbeitung, Düngung, Ernte) |
| 1999 - 2001 | Produktmanager bei der Firma AgriCon für den YARA N-Sensor |
| 1999 | Prüfung zum Dipl.-Ing. agr. mit dem Thema "Messung der Feldkapazität im Gelände - mittels Time-Domain Reflectometry (TDR)" |
| 1994 - 1999 | Studium der Agrarwissenschaften an der Martin-Luther-Universität in Halle und Praktika in Sachsen-Anhalt, Nordrhein-Westfalen und Süd-Afrika |



Prof. Dr. Yves Reckleben

Mitgliedschaft/ Engagement in Verbänden & Vereinen

- Mitglied im Verein Deutscher Ingenieure
- Mitglied in der Deutschen Landwirtschafts-Gesellschaft (DLG)
- Mitglied im Kuratorium für Technik und Bauwesen in der Landwirtschaft e. V. (KTBL)
- Geschäftsführer und Stellvertreter im Vorstand im Rationalisierungs-Kuratorium für Landwirtschaft (RKL)

Interessenschwerpunkte / aktuelle Forschungsprojekte

- Energie aus Biomasse - Herausforderung für die Produzenten und Anbauregion
- Förderung der Mulchsaat durch Entwicklung und Erprobung einer Sensor- und Verfahrenskombination zur Präzisionsbodenbearbeitung
- Teilflächenspezifische Aussaat von Zuckerrüben –eine Möglichkeit zur Steigerung der Zuckererträge pro Fläche
- Kraftstoffeinsparung durch spezielle Grubberschare

Rolle im Projekt / Bezug zu Precision Farming

Professor Dr. Yves Reckleben ist Geschäftsführer des Rationalisierungs-Kuratoriums für Landwirtschaft (RKL), einer von Landwirten selbst getragene Einrichtung zur Sondierung und Vermittlung von neuen technischen Entwicklungen in der Landwirtschaft. Das RKL fördert die Weiterbildung von Landwirten hinsichtlich der Anwendung dieser neuen Techniken.

Als Hochschullehrer ist Professor Dr. Reckleben zudem über die Ausbildung von Nachwuchs für landwirtschaftliche Betriebe, Berater und Verwaltungen informiert und eingebunden in die Diskussionen zu den Ausbildungsansprüchen sowie zum konkreten Inhalt der Ausbildung.

Eigene Forschungsprojekte erlauben ihm dazu sachgerechte Aussagen in der Lehre.

Institution

Die Fachhochschule Kiel entstand am 1. August 1969 aus dem Zusammenschluss mehrerer staatlicher Ingenieurschulen und Höherer Fachschulen. In der Geschichte einzelner Vorgängerbereiche kann sie jedoch auf eine über 100-jährige Tradition zurückblicken. Der Fachbereich Landbau bietet aktuell zwei Studiengänge an, den Bachelor-Studiengang Landwirtschaft und den Master-Studiengang Agramanagement.

Die Lehre findet mit der Überzeugung statt, dass es auch in den kommenden Jahren einen großen Bedarf an Führungskräften in landwirtschaftlichen Unternehmen geben wird.

PK_preagro_Profile

20. Februar 2008, Kalkscheune-Berlin



Prof. Dr. Yves Reckleben

Die Einführung immer neuer Vorschriften im Bereich des Umwelt- und Qualitätsmanagements, die Nutzung der Biomasse als neuen Betriebszweig und die gestiegenen Anforderungen an Managementqualifikationen sorgen außerdem dafür, dass auch der Tätigkeitsbereich für ambitionierte Beratungskräfte unverändert groß ist.

Das Studium am Fachbereich Landbau bereitet Studierende auf verschiedene Tätigkeiten im Bereich der Landwirtschaft vor, die Studierenden erwartet ein sehr breit gefächertes und wenig Konjunktur anfälligen Berufsfeld. Traditionell haben die Absolventinnen und Absolventen einen festen Platz und einen sehr hohen Stellenwert auf dem Arbeitsmarkt.

Weitere Informationen und Kontakt

Professor Dr. Yves Reckleben
Fachhochschule Kiel, FB Landbau
Am Kamp 11
24783 Osterrönfeld
fon 04331 845 - 118
fax 0431 21068 - 118
Email yves.reckleben@fh-kiel.de
<http://www.fh-kiel.de>