



Foto: www.fotolia.de, goodluz

KTBL

Mehr als Zahlen, Daten, Fakten



www.ktbl.de

Das KTBL

Das Kuratorium für Technik und Bauwesen in der Landwirtschaft e. V. (KTBL) ist ein eingetragener Verein mit rund 400 Mitgliedern aus Landwirtschaft, Wissenschaft, gewerblicher Wirtschaft, Verwaltung und Beratung.

Das KTBL wird durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) institutionell gefördert. Wir beraten das BMEL in fachlichen Fragen und betreuen in unseren Arbeitsgemeinschaften ein bundesweites Expertennetzwerk. Wir beschreiben den Stand der Technik in der Landwirtschaft und erstellen Kalkulationsdaten.

Werden Sie Teil unseres Netzwerkes!

Wenn Sie Interesse an einer Mitgliedschaft im KTBL haben, wenden Sie sich bitte an die Geschäftsstelle.

Ihr Kontakt zu uns:

Kuratorium für Technik und Bauwesen
in der Landwirtschaft e. V. (KTBL)

Bartningstraße 49 | 64289 Darmstadt

Tel.: +49 6151 7001-0 | E-Mail: ktbl@ktbl.de | www.ktbl.de



Foto: www.fotolia.de, goodluz

Ihr Nutzen

Zu diesen Arbeitsschwerpunkten erhalten Sie Informationen:

- Arbeits- und Betriebswirtschaft
- Emissionen und Klimaschutz
- Energie
- Gartenbau und Weinbau
- Nutztierhaltung
- Ökologischer Landbau
- Pflanzenproduktion
- Standortentwicklung und Immissionsschutz
- Wissenstechnologien

Arbeitsgemeinschaften und Arbeitsgruppen begleiten diese Arbeitsschwerpunkte. Sie bilden den Kern unseres Netzwerkes.

Unsere kostenfreien Online-Anwendungen unter www.ktbl.de

MaKost – zur Kalkulation von Maschinen- und Reparaturkosten

Baukost – zur Ermittlung von Investitions- und Betriebskosten von Gebäuden

Wirtschaftlichkeitsrechner Biogas – eine Planungshilfe für Biogasanlagen mit und ohne Wärmenutzung

Feldarbeitsrechner – zur Betrachtung einzelner Arbeitsverfahren in der Außenwirtschaft

Leistungs-Kostenrechnung Pflanze – zur Berechnung einzelner Produktionsverfahren in der Pflanzenproduktion

Wirtschaftlichkeitsrechner Tier – zur Planung und Kalkulation verschiedener Tierhaltungsverfahren

Standarddeckungsbeiträge – Preise, Erträge, Kosten und Leistungen aus 38 Regionen Deutschlands über mehrere Jahre

Wirtschaftsdüngerrechner – zur Kalkulation der Anfallmengen, Nährstoffgehalte und des Lagerraumbedarfs von Wirtschaftsdüngern

Abstandsrechner Tierhaltung – zur Berechnung des Abstandes von Tierhaltungsanlagen zu anderen Nutzungen

Nationaler Bewertungsrahmen Tierhaltungsverfahren – Beschreibung und Bewertung von Tierhaltungsverfahren hinsichtlich Umweltwirkung und Tiergerechtigkeit

