

Das Unternehmen

Die **IAK-Landwirtschaftsberatung** hat sich in den östlichen Bundesländern Deutschlands etabliert.

Zurzeit ist die IAK in mehr als 180 landwirtschaftlichen Unternehmen beratend tätig.

Die Mandanten der IAK bewirtschaften eine landwirtschaftliche Nutzfläche von insgesamt über 270.000 ha.

Referenzen:

Die IAK verfügt über vielfältige Kontakte zu renommierten Ingenieurbüros mit vorzeigbaren Referenzen auf dem Gebiet der erneuerbaren Energien.

Bei Interesse besteht gleichfalls die Möglichkeit der Besichtigung bereits laufender Anlagen.

Sprechen Sie uns zu unseren zahlreichen Referenzen an!



IAK AGRAR CONSULTING GMBH

Hauptsitz in Leipzig:

Bornaer Straße 16
D - 04288 Leipzig
Tel.: + 49 (342 97) - 714-0
Fax: + 49 (342 97) - 42 809
e-mail: info@iakleipzig.de
www.iakleipzig.de

Regionalbüros:

Thüringen:
Hirtenwiesen 11
D - 07639 Tautenhain
Tel.: + 49 (366 01) - 90 29 41
Fax: + 49 (366 01) - 90 29 45
e-mail: tautenhain@iakleipzig.de

Niedersachsen:
Breil 10
D - 37574 Einbeck
Tel.: + 49 (055 61) - 924 049
Fax: + 49 (055 61) - 924 183
e-mail: iak-einbeck@iakleipzig.de

Erneuerbare Energien



Ziele der erneuerbaren Energien

- Stabilisierung und Verbesserung landwirtschaftlicher Betriebe durch alternative Einkommensquellen
- Ausbau alternativer Wertschöpfungspotenziale der Landnutzung außerhalb der Nahrungsmittelerzeugung
- Stärkung regionaler Kreisläufe

Als unabhängiger Beratungs-Dienstleister in Unternehmen der Landwirtschaft sowie in den vor- und nachgelagerten Bereichen erstellen wir für Sie wirtschaftliche Konzepte für Bioenergieanlagen.

Die technische Betreuung sollte immer in Zusammenarbeit mit einem Ingenieurbüro erfolgen.



Unsere Beratungsleistungen auf dem Gebiet der erneuerbaren Energien

- Besichtigung bestehender Anlagen
 - Schaffung von Möglichkeiten zum Erfahrungsaustausch mit Betreibern und Ingenieurbüros
- Standortwahl
 - Einordnung der Anlage in den Betrieb
 - Einsatzstoffe und Verfügbarkeit
 - Logistik, Transport der Einsatzstoffe und verarbeiteten Produkte
- Wirtschaftlichkeitsanalysen
 - Beurteilung der Kostenangebote
 - Erstellung unabhängiger Wirtschaftlichkeits- und Variantenberechnungen unter Berücksichtigung des Standortes und der gegebenenfalls erforderlichen Rohstoffbeschaffung
- Finanzierungsberatung
 - Unterstützung bei der Akquisition von Fremdkapital
 - Zusammenarbeit mit Banken und Behörden
 - Erstellung der umfangreichen Bankunterlagen für die Beschaffung von Fremdkapital
 - Erstellung von Unterlagen für die Investitionsentscheidung
- Hilfestellung und Unterstützung bei der Genehmigung von Bioenergieanlagen – Zusammenarbeit mit beteiligten Behörden
- Förderung
 - Erarbeitung einer formgerechten Antragstellung
 - Zusammenarbeit mit den beteiligten Behörden und Institutionen
 - Begleitung des Förderantrages bis zum Abschluss der Investition und Erstellung der Verwendungsnachweisführung
- Betriebswirtschaftliche Auswertung bestehender Anlagen
- Zusammenarbeit mit renommierten Ingenieurbüros im Rahmen des ingenieurtechnologischen Projektmanagements

