

Leibniz-Institut für Agrartechnik und Bioökonomie e.V. (ATB)

Mission

Das Leibniz-Institut für Agrartechnik und Bioökonomie e.V. (ATB) beforscht als national und international agierendes Forschungszentrum die Schnittstelle von biologischen und technischen Systemen.

Unsere Forschung zielt auf eine nachhaltige Intensivierung. Hierfür analysieren, modellieren und bewerten wir bioökonomische Produktionssysteme. Wir entwickeln und integrieren neue Technologien und Managementstrategien für eine wissenschaftsbasierte, standortspezifische Produktion von Biomasse und deren Nutzung für die Ernährung, als biobasierte Produkte und Energieträger – von der Grundlagenforschung bis zur Anwendung.

Damit tragen wir bei zur Ernährungssicherung, zum Tierwohl, zur ganzheitlichen Nutzung von Biomasse und zum Schutz von Klima und Umwelt. [\[Leitbild\]](#)

Interdisziplinäre Wissenschafterteams bearbeiten die konkreten Aufgaben innerhalb von vier [Forschungsprogrammen](#):

- **Technik und Verfahren im Pflanzenbau und in der Tierhaltung**
- **Qualität und Sicherheit von Lebens- und Futtermitteln**
- **Stoffliche und energetische Nutzung von Biomasse**
- **Bewertung des Technikeinsatzes in Agrarsystemen**

ATB aktuell

Zukunftsfähig aufgestellt: ATB erneut durch audit berufundfamilie zertifiziert

20. Juni 2017: Das ATB ist heute in Berlin erneut für seine strategisch angelegte familien- und lebensphasenbewusste Personalpolitik mit dem Zertifikat zum audit berufundfamilie ausgezeichnet worden. [\[mehr\]](#)



LIFE Best 25 Years Award für Bread4PLA

31. Mai 2017: Im Rahmen der Green Awards Preisverleihung am 30. Mai in Brüssel wurde BREAD4PLA als eines der herausragendsten LIFE-Projekte in der 25-jährigen Geschichte des Förderprogramms ausgezeichnet. ATB war Partner im Projekt. [\[mehr\]](#)



Josephine Getz erhält Nachwuchsförderpreis

19. Mai 2017: Josephine Getz erhält für ihre Masterarbeit zum Thema "Soil relevant properties of biochar mineral composites derived from pyrolysis and HTC" den Nachwuchsförderpreis der Max-Eyth-Stiftung. [\[mehr\]](#)



ATB begeistert mit kuuuhlen Innovationen zum Potsdamer Tag der Wissenschaften

13. Mai 2017: Zum fünften Mal fand der Potsdamer Tag der Wissenschaften statt, diesmal auf dem Gelände des Wissenschaftsparks Golm. ATB-WissenschaftlerInnen begeisterten mit kuuuhlen Innovationen rund um das Thema Tierwohl, den

„smarten Stall der...“

[\[mehr\]](#)



ATB und Auszubildende für europaweiten Austausch ausgezeichnet

4. Mai 2017: Unter den insgesamt 39 Auszubildenden, die heute in Potsdam den „Europapass Mobilität“ für ein erfolgreich absolviertes Auslandspraktikum im Jahr 2016 erhielten, war auch ATB-Mitarbeiterin Rieke Naase. Das ATB wurde als Einrichtung,... [\[mehr\]](#)

Treffer 1 bis 5 von 175

[1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) [8](#) [9](#) [10](#) [11](#) [12](#) [13](#) [14](#) [15](#) [16](#) [17](#) [18](#) [Nächste >](#)