

Die Christian-Albrechts-Universität will mehr qualifizierte Frauen für Professuren gewinnen.

Am Institut für Agrarökonomie der Agrar- und Ernährungswissenschaftlichen Fakultät der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

## **W2-Professur auf Zeit (5 Jahre) mit Tenure Track für Digitalisierung und Innovation im Agribusiness**

zu besetzen. Die/der zukünftige Stelleninhaber\*in soll das Fach Digitalisierung und Innovation im Agribusiness mit besonderem Fokus auf die Wertschöpfungskette Milch in Forschung und Lehre vertreten.

Erfolgreiche Bewerber\*innen erfüllen die Einstellungsbedingungen des § 61 HSG, insbesondere wird eine hervorragende Promotion in Agrarökonomie, Betriebs- oder Volkswirtschaft, Wirtschaftsinformatik oder verwandten Fächern erwartet. Darüber hinaus weisen diese eine exzellente Forschungs- und Publikationsleistung mit klarem Schwerpunkt im angewandten Agribusiness-Management bzw. der Digitalisierung und Innovation auf. Erfahrungen in der transdisziplinären Forschung wären wünschenswert. Weiterhin wird von erfolgreichen Kandidat\*innen erwartet, dass diese(r) aktiv die Kooperation mit anderen regionalen, nationalen und internationalen Forschungspartnern auf- bzw. ausbauen. Bei nicht Muttersprachler\*innen wird die Bereitschaft erwartet, die Vorlesungen innerhalb eines angemessenen Zeitraums in deutscher Sprache halten zu können.

Darüber hinaus wird die Professur mit der Leitung des Milchkompetenzzentrums betraut sein. Entsprechend wird von der Professur der Aufbau eines transdisziplinären Forschungsnetzwerks in Zusammenarbeit mit den relevanten Stakeholdern des deutschen Agribusiness, insbesondere der Wertschöpfungskette Milch, erwartet. Weiterhin wird von erfolgreichen Kandidat\*innen die Entwicklung und die Implementation von entsprechenden Modulen im Bereich der nationalen und internationalen Bachelor- und Masterprogramme an der AEF erwartet. Insbesondere leistet die Professur entscheidende Beiträge zu dem internationalen Masterstudiengang Dairy Science.

Nach erfolgreicher Evaluation und bei Vorliegen der weiteren Voraussetzungen des § 62 Hochschulgesetzes des Landes Schleswig-Holstein ist es das Ziel, die Professur zu entfristen. Hierzu wird an der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel nach geltender Satzung, in der Regel ein Jahr vor Auslaufen der Zeitprofessur, ein entsprechendes Evaluierungsverfahren durchgeführt. Nähere Informationen hierzu finden Sie auf der Homepage [www.berufungen.uni-kiel.de](http://www.berufungen.uni-kiel.de).

Die Christian-Albrechts-Universität zu Kiel ist bestrebt, den Anteil der Wissenschaftlerinnen in Forschung und Lehre zu erhöhen und fordert deshalb entsprechend qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Frauen werden bei gleichwertiger Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt.

Die Hochschule setzt sich für die Beschäftigung schwerbehinderter Menschen ein. Daher werden schwerbehinderte Bewerber\*innen bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Ausdrücklich begrüßen wir es, wenn sich Menschen mit Migrationshintergrund bei uns bewerben. Auf die Vorlage von Lichtbildern/Bewerbungsfotos verzichten wir ausdrücklich und bitten daher, hiervon abzusehen.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Schriftenverzeichnis, Verzeichnis der Lehrveranstaltungen, Kopien akademischer Zeugnisse) werden unter Angabe der Privat- und Dienstadresse mit Telefonnummer und E-Mail **bis zum 30. Mai 2021** (vorzugsweise in elektronischer Form, idealerweise ein PDF-File) erbeten an den

**Dekan der Agrar- und Ernährungswissenschaftlichen Fakultät  
der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel  
Olshausenstr. 40, 24098 Kiel  
E-Mail: [dekanagrar@uv.uni-kiel.de](mailto:dekanagrar@uv.uni-kiel.de)**



Kiel University aims to attract more qualified women to professorships.

The Institute of Agricultural Economics in the faculty of Agricultural and Nutritional Sciences at Kiel University invites applications for a

## **limited term W2-Professorship (5 years) tenure track in Digitalization and Innovation in Agribusiness**

to start at the earliest possible time. The future job holder shall be responsible for the subject area Digitalization and Innovation in Agribusiness with an emphasis on Dairy Economics in research and teaching.

Successful applicants fulfill the requirements of § 61 HSG, in particular an excellent PhD in agricultural economics, business or economics, business informatics or related subjects is expected.

Moreover, candidates must have an excellent research and publication record, preferably with a clear focus on agribusiness management or digitalization and innovation.

Experience in transdisciplinary research would be desirable. Furthermore, it is expected that successful candidates sustain and establish an effective cooperation with regional, national and international research partners.

The successful candidate will be jointly appointed as director of the Milk Competence Center (MCC) at Kiel University. In this function, the appointee will establish a transdisciplinary research network including relevant stakeholders of the German agribusiness value chains with a special focus on milk value chains. Furthermore, the successful candidate will develop and implement courses in the bachelor program of nutritional science and household economics as well as the master programs of dairy science and agricultural economics. Non-native speakers are expected to be willing to attend lectures in German within a reasonable period of time. In addition, s/he should possess outstanding networking skills.

After successful evaluation and if the additional requirements of § 62 of the Higher Education Act of the State of Schleswig-Holstein are met, the aim is to grant tenure in the professorship.

To this end at Kiel University, in accordance with the current statutes, an evaluation procedure is carried out, usually one year before the limited professorship ends.

More information can be found at [www.berufungen.uni-kiel.de](http://www.berufungen.uni-kiel.de) (in German).

Kiel University is striving to increase the number of female scientists in research and teaching and therefore expressly encourages qualified women to apply. Women will be given priority if their aptitude, qualifications and professional performance are of equal value.

The university is committed to the employment of severely disabled people. For this reason, severely disabled applicants will be given preferential treatment if they have the appropriate qualifications.

We expressly welcome applications from people with a migration background. Application photographs are not required and we expressly request that you to refrain from submitting any.

Applications with the usual documents (curriculum vitae, list of publications, list of courses taught, copies of academic certificates) along with your private and business address, telephone number and e-mail address should be sent preferably in electronic form as one pdf-file) to the following address **by May, 30<sup>th</sup> 2021:**

**Dean of the Faculty of Agricultural and Nutritional Sciences  
Kiel University  
Olshausenstr. 40, 24098 Kiel, Germany  
e-mail: [dekanagrar@uv.uni-kiel.de](mailto:dekanagrar@uv.uni-kiel.de)**

