

English version below

Im **Fachbereich Soziologie am Institut für Sozialwissenschaften** der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel ist **zum nächstmöglichen Zeitpunkt** eine Stelle als

**Wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in  
mit Zielrichtung Promotion**

befristet für die Dauer von drei Jahren im **DFG-Forschungsprojekt 510641387 „Das Regieren der Algorithmen – Eine Soziologie algorithmischer Regierungskunst“** zu besetzen. Die Eingruppierung erfolgt bei Vorliegen der tariflichen Voraussetzungen in die Entgeltgruppe 13 TV-L. Die regelmäßige wöchentliche Arbeitszeit beträgt drei Viertel der einer Vollbeschäftigung (zz. 29,025 Stunden).

Das Forschungsprojekt untersucht in zwei Teilprojekten das Regieren der Algorithmen: die politische Regulierung von Algorithmen und Imaginationen des Regierens mit algorithmischen Technologien.

Die ausgeschriebene Stelle ist dem Teilprojekt „Algorithmen als regulatorische Objekte“ zugeordnet und soll sich der politischen Regulierung von algorithmischen Technologien widmen. Das Teilprojekt basiert auf der theoretischen Annahme, dass politische Regulierungen Algorithmen im Prozess der Implementierung transformieren bzw. sie ko-produzieren. Sie tun dies z.B., indem sie Imaginationen von Algorithmen in Form von Rechtsnormen formulieren, die auf je spezifische Weise verarbeitet und damit als ‚real‘ hervorgebracht bzw. ko-produziert werden. Die Frage der regulatorischen Ko-Produktion algorithmischer Objekte soll empirisch (mit qualitativen Methoden) am Beispiel der Implementierung der DSGVO innerhalb der Wissenschaftsorganisation der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel (CAU) untersucht werden.

Für mehr Informationen konsultieren Sie bitte die Homepage <https://www.st.uni-kiel.de/de/forschung>. Für eine detaillierte Projektbeschreibung und weitere Auskünfte kontaktieren Sie bitte den Leiter des Forschungsprojekts Prof. Dr. Robert Seyfert ([seyfert@soziologie.uni-kiel.de](mailto:seyfert@soziologie.uni-kiel.de)).

**Aufgaben:**

- eigenständige Durchführung einer Forschungsarbeit im Teilprojekt „Algorithmen als regulatorische Objekte“ mit dem Ziel der Erstellung einer Promotion.
- Mitarbeit bei der Durchführung des Forschungsprojekts (Unterstützung bei Projekten, Forschungs- und Publikationsvorhaben, Organisation und Durchführung von Veranstaltungen etc.).

**Einstellungsvoraussetzungen:** Abschluss eines den Aufgaben entsprechenden wissenschaftlichen Hochschulstudiums (Master oder vergleichbar) in Soziologie oder in verwandten Disziplinen. Gefordert sind Kenntnisse aus dem Umfeld der Techniksoziologie, den Science and Technology Studies, der Governmentality Studies bzw. der Rechtssoziologie. Gewünscht sind Erfahrungen im Umgang mit qualitativen Methoden und Kenntnisse zur Regulierung von Algorithmen bzw. der Algorithmic Governance, zum Datenschutz und der DSGVO. Vorausgesetzt werden gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift. Erste Erfahrungen im universitären Arbeitskontext (Hilfskrafttätigkeit) sind wünschenswert.

Die Christian-Albrechts-Universität zu Kiel versteht sich als moderne und weltoffene Arbeitgeberin. Wir begrüßen Ihre Bewerbung unabhängig Ihres Alters, Ihres Geschlechts, Ihrer kulturellen und sozialen Herkunft, Religion, Weltanschauung, Behinderung oder sexuellen Identität. Wir fördern die Gleichberechtigung der Geschlechter. Frauen werden bei gleichwertiger Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt.

Die Universität setzt sich für die Beschäftigung von Menschen mit Behinderung ein. Bewerbungen von Schwerbehinderten und ihnen Gleichgestellten werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Ausdrücklich begrüßen wir es, wenn sich Menschen mit Migrationshintergrund bei uns bewerben.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung in einem einzelnen pdf-Dokument mit den folgenden Unterlagen: Lebenslauf, Schreibprobe (Aufsatz, Artikel etc.) Verzeichnis der Lehrveranstaltungen, Zeugniskopien, Arbeitszeugnisse **bis zum 19.10.2022** per E-Mail an Stefanie Hohensee: [shohensee@soziologie.uni-kiel.de](mailto:shohensee@soziologie.uni-kiel.de).

Auf die Vorlage von Lichtbildern/ Bewerbungsfotos verzichten wir ausdrücklich und bitten daher, hiervon abzusehen. Bitte beachten Sie, dass nach Abschluss des Stellenbesetzungsverfahrens alle Unterlagen vernichtet werden.

### **Job advertisement**

The **Centre of Sociological Theory at the Institute of Social Sciences**, at the Christian-Albrechts-University in Kiel, Germany, is seeking to fill the position of a

#### **Research Assistant with the aim of pursuing a doctorate**

as soon as possible for an initial period of three years. The salary is based on the German public pay scale (TV-L 13). The regular weekly working hours will be 75% of those of an equivalent fulltime employee (currently 29,025 hours).

The research project examines the governance of algorithms in two sub-projects: the political regulation of algorithms and imaginations of governance with algorithmic technologies. The advertised position is assigned to the sub-project "Algorithms as regulatory objects" and is intended to address the political regulation of algorithmic technologies. The sub-project is based on the theoretical assumption that political regulations transform or "co-produce" algorithms in the process of implementation. They do so, for example, by formulating imaginations of algorithms in the form of legal norms, which are processed in a specific way and thus brought forth as 'real'. The question of the regulatory co-production of algorithmic objects is to be examined empirically (using qualitative methods) based on the implementation of the GDPR within the scientific organization of the Christian-Albrechts-Universität zu Kiel (CAU). For more information, please consult the homepage <https://www.st.uni-kiel.de/de/forschung>. For a detailed project description and further information, please contact the leader of the research project Prof. Dr. Robert Seyfert ([seyfert@soziologie.uni-kiel.de](mailto:seyfert@soziologie.uni-kiel.de)).

#### **Tasks:**

- Independent implementation of research work in the sub-project "Algorithms as regulatory objects" with the aim of preparing a doctorate.
- Participation in the implementation of the research project (support for projects, research and publication projects, organization and implementation of events, etc.).

#### **Recruitment Requirements**

Completion of a university degree (Master or comparable) in sociology or in related disciplines that corresponds to the tasks. Knowledge from the field of sociology of technology, science and technology studies, governmentality studies or sociology of law is required. Experience in dealing with qualitative methods and knowledge of the regulation of algorithms or algorithmic governance, data protection and the GDPR are desirable. Good knowledge of spoken and written English is required. Initial experience in a university work context (e.g. as a student assistant) is desirable.

The University of Kiel is an equal opportunity employer, aiming to increase the proportion of women in science. Applications by women are particularly welcome. Female applicants will be treated with priority if their qualifications and achievements are equal to those of male applicants.

The University of Kiel has an equal opportunities policy for persons with recognized disabilities. Disabled persons with the necessary qualifications will therefore be given priority.

Applications by people with a migration background are particularly welcomed.

Please send your complete application in a single pdf document with the following documents: curriculum vitae, writing sample (essay, article, etc.), list of courses, copies of certificates, job references by email to Stefanie Hohensee **by October 19th 2022**:

[shohensee@soziologie.uni-kiel.de](mailto:shohensee@soziologie.uni-kiel.de)

We expressly waive the submission of photographs/application photos and therefore ask you to refrain from doing so. Application documents received by post will not be returned, but will be destroyed once the procedure has been completed.

