

## PRESSEMITTEILUNG

BBAW/PM-14/2023

### Wie sieht die Arbeitswelt von morgen aus?

#### WZB-Präsidentin Jutta Allmendinger und Minister Jörg Steinbach diskutieren auf dem Einsteintag 2023 der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften

**Berlin, 23. November 2023.** Im Zentrum des Einsteintages der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften (BBAW) am 1. Dezember 2023 in Potsdam stehen zwei Dimensionen gesellschaftlichen Alltags, die von den multiplen Krisen der Gegenwart betroffen sind.

In den vergangenen zwei Jahren hat sich eine Arbeitsgruppe mit der Zukunft der Arbeit angesichts vielfältiger Veränderungen beschäftigt. Über deren Ergebnisse diskutiert **Jutta Allmendinger**, Leiterin der Arbeitsgruppe, Akademiemitglied und Präsidentin des Wissenschaftszentrums Berlin für Sozialforschung (WZB), mit **Jörg Steinbach**, Minister für Wirtschaft, Arbeit und Energie des Landes Brandenburg: Wie verhalten sich bezahlte Erwerbsarbeit und andere Tätigkeiten zueinander? Welche Folgen hat die Zunahme mobilen Arbeitens für die Zukunft unserer Städte und für eine mögliche Verkehrswende? Wie beeinflussen der technologische und demographische Wandel die Entwicklungen?

Akademiepräsident **Christoph Marksches** berichtet aus der Arbeit der Akademie, insbesondere zum Jahresthema 2023|24 „Projekt: Aufklärung!“, und fragt, warum Zivilcourage in Deutschland wenig verbreitet ist und wie sie für ein neues Zeitalter der Aufklärung gestärkt werden kann.

Eröffnet wird der Einsteintag mit einem Grußwort von **Tobias Dünow**, Staatssekretär für Wissenschaft, Forschung und Kultur des Landes Brandenburg. Im Anschluss an den Bericht des Akademiepräsidenten werden die Preise der Akademie und der Potsdamer Nachwuchswissenschafts-Preis verliehen.

Vertreterinnen und Vertreter der Presse sind herzlich zur Teilnahme im Nikolaisaal eingeladen. Um Anmeldung wird gebeten. Hier gelangen Sie zum [Programm](#).

#### Kontakt:

Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften  
Dr. Ann-Christin Bolay, Leiterin Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Jägerstraße 22/23, 10117 Berlin  
Tel. 030 20370-657, Fax: 030 20370-366, E-Mail: [bolay@bbaw.de](mailto:bolay@bbaw.de)  
[www.bbaw.de](http://www.bbaw.de)