



Zukunft der Arbeitswelt: Digitalen Wandel gestalten für gute Arbeit

06. Februar 2023 von 12.00 Uhr bis 13.30 Uhr

09. Februar 2023 von 12.00 Uhr bis 13.30 Uhr und 14.00 bis 16.00 Uhr

Seminarleitung: Dr. Saskia Freye, Hans-Böckler-Stiftung

Referentin: Prof. Dr. Eva-Maria Walker, TU Darmstadt

Technische Moderation: David Röthler

Die Digitalisierung verändert unsere Arbeitswelt. Dabei war nicht zuletzt die Corona-Krise für nahezu jede Branche und Tätigkeit ein Beschleuniger und hat inzwischen viele Veränderungen im Arbeitsalltag etabliert. Während nun seit Anbeginn der digitalen Transformation die Möglichkeit und Wichtigkeit der politischen Gestaltbarkeit betont wird – gerade um diese auch zum Vorteil der Beschäftigten werden zu lassen – fällt es im betrieblichen Alltag aber doch immer wieder schwer, ins Gestalten zu kommen. Ist eine technische Lösung allerdings einmal etabliert, lassen sich Alternativen nur noch schwer durchsetzen – umso wichtiger ist es für Beschäftigte, das Wissen zu haben und den Mut zu finden, um mitzugestalten.

Im Seminar möchten wir auf Herausforderungen, Auswirkungen und Potenziale digitaler Technologien in der Arbeitswelt blicken, aktuelle Erkenntnisse der Forschung zum digitalen Wandel der Arbeitswelt vermitteln und praktische Beispiele diskutieren, wie Digitalisierung so gestaltet werden kann, dass sie zu besseren Arbeitsbedingungen für die Beschäftigten beiträgt.

Im Optionsmodul möchten wir auf die konkreten Digitalisierungserfahrungen der Teilnehmer_innen eingehen. Im Mittelpunkt stehen dabei die folgenden Fragen: Was soll mit dem Digitalisierungsprojekt betrieblich erreicht werden? Welche Folgen kann das für die Arbeitsbedingungen haben? Und wo liegen praktische Ansatzpunkte für die Gestaltung? Bei Interesse können Sie gerne vorab eine Kurzbeschreibung Ihres „Digitalisierungsfalls“ senden an: eva-maria.walker@h-da.de

Teilnahmepauschale: 20,- Euro

FES selbst legt im Zoom-System keine Daten von Web-Seminarteilnehmenden an. Das Anmeldemanagement erfolgt ausschließlich über die FES-eigene Datenbank. Für weitere Informationen siehe: <https://zoom.us/de-de/privacy.html>
Die Teilnehmenden benötigen ein internetfähiges Gerät mit Kamera und Mikrofon. Informationen zur Teilnahme an dem Zoom-Meeting werden den Angemeldeten am Tag vor der Veranstaltung per Email geschickt.

Verantwortlich:

Henrike Allendorf

Friedrich-Ebert-Stiftung

Landesbüro NRW

Landesbuero-nrw@fes.de

Organisation:

Sylvia Rutkowski

Friedrich-Ebert-Stiftung

Landesbüro NRW

Tel. 0228/883 7212

Anmeldung.lbnrw@fes.de

Bitte anmelden per Link:

<https://www.fes.de/lnk/4wo>

Wir bitten um Anmeldung bis zum 25.01.2023

WEB-SEMINAR

Programm

Montag, 06.02.2023, 12.00 bis 13.30 Uhr

Modul 1: Digitale Transformation betrifft alle – aber nicht alle gleich

- Begrüßungsrunde, Vorstellung des Programms
- Einführung und begriffliche Klärungen zu digitaler Transformation der Arbeitswelt
- Digitalisierung und die ungeplanten Nebenfolgen
Wissenschaftlicher Input: Prof. Dr. Eva-Maria Walker
- Technik ist nicht alles, Beschäftigte als Ressource: Ein soziotechnisches Verständnis der digitalen Transformation
- Zusammenfassung und Ausblick auf Modul 2

Referentinnen: Dr. Saskia Freye und Prof. Dr. Eva-Maria Walker

Donnerstag, 09.02.2023, 12.00 bis 13.30 Uhr

Modul 2: Vor Corona: Digitalisierung als Gelegenheitsfenster. Und jetzt?

- Begrüßung, Rückblick und Ausblick
- Digitalisierung als Gelegenheitsfenster. Digitalisierung durch Corona
- Politische Handlungsoptionen zur Gestaltung der digitalen Arbeitswelt
- Ausblick und Evaluation

Referentin: Dr. Saskia Freye

Donnerstag, 09.02.2023, 14.00 bis 16.00 Uhr (Optional)

Optionsmodul: Bring Your Own Case - anwendungsorientierte Digitalisierungsgestaltung

- Fallbesprechung eines konkreten Digitalisierungsprojekts interessierter Teilnehmer_innen

Referentin: Prof. Dr. Eva-Maria Walker

Die Friedrich-Ebert-Stiftung (FES) nutzt für ihre Onlineangebote die leistungsfähige Software der US-Firma www.zoom.us. Die technische Infrastruktur von Zoom ist auf US-Servern hinterlegt. Die FES selbst legt im Zoom-System keine Daten von Teilnehmenden an. Das Anmeldemanagement erfolgt ausschließlich über die FES-eigene Datenbank. Im Sinne von Datensparsamkeit ist es möglich, den Web-Seminarraum mit abgewandelter Namensgebung (z.B. nur Vorname oder Dienststelle) zu betreten. Eine Verpflichtung, die Audio- und Webcam-Verbindung oder die Chat-Funktion zu nutzen, besteht nicht. Für weitere Informationen siehe: <https://zoom.us/de-de/privacy.html>

