



Workshop: People Analytics in der betrieblichen Praxis

Das Alexander von Humboldt Institut für Internet und Gesellschaft (HIIG) und das FZI Forschungszentrum Informatik (https://www.fzi.de) laden in Kooperation mit der IG Metall (https://www.igmetall.de/) zu einem virtuellen Workshop zum Thema People Analytics ein. Die Veranstaltung findet am 19. Oktober 2022 von 10 bis 13 Uhr und in deutscher Sprache statt und richtet sich an Betriebsrät*innen und Gewerkschafter*innen. Der Workshop wird durch die Hans-Böckler-Stiftung (https://www.boeckler.de/de/index.htm) gefördert.

People Analytics in der betrieblichen Praxis

Workshop

19. Oktober 2022 | 10:00 – 13:00 Uhr | Online Alexander von Humboldt Institut für Internet und Gesellschaft

Ob im Recruiting, zur Vorhersage von Fluktuation oder in der Aufgabenzuweisung: Automatisierte Anwendungen werden zunehmend in unterschiedlichen Bereichen der Personalführung eingesetzt. Fürsprecher*innen der sogenannten People-Analytics-Anwendungen werben damit, dass ihr Einsatz auch den Arbeitnehmenden zugute kommt, indem beispielsweise Risiken von Überbelastung und Stress sowie daraus resultierendem Burn-Out prognostiziert werden können. Gleichzeitig warnen Kritiker*innen vor Gefahren, die durch die



Arbeitnehmer*innenvertretungen stellen (könnten), welche Risiken in Ihren Betrieben erst nach einer Einführung deutlich wurden und welche Sorgen und Wünsche der Arbeitnehmer*innen bei der Einführung berücksichtigt werden sollten. Im Zentrum steht die Frage nach einem möglichen Arbeitnehmer*innen-orientierten und von Mitbestimmung geprägtem Einsatz der Systeme und mit welchen Maßnahmen ein solcher umgesetzt werden kann. Im Rahmen des Workshops wird zudem gebührend Zeit sein, sich auch über Ihre konkreten Anliegen in diesem Zusammenhang auszutauschen.

Expert*innen

Der Workshop wird von zwei Experten aus Forschung und Industrie begleitet, die nach einem Input zu der Thematik in einer Q&A-Session Fragen zu den Systemen beantworten:

Prof. Joschka Hüllmann (https://www.joschka-huellmann.net/), Assistenzprofessor am Institut für High-tech Business and Entrepreneurship (HBE) an der Universität Twente in den Niederlanden und Assoziierter am ERCIS-Kompetenzzentrum Smarter Work an der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster.

Dr. Bastian Lücke, Direktor für People Analytics bei Infineon Technologies.

Der Workshop ist Teil des Forschungsprojekts Zwischen Autonomie und Überwachung – Arbeitnehmer*innen-orientierter Einsatz von People Analytics in Präsenz- und Fernarbeit (https://www.hiig.de/project/zwischen-autonomie-und-ueberwachung/). Zwischenergebnisse des Projekts stellen wir Ihnen und interessierten Interessenvertreter*innen gerne zur Verfügung. Die Teilnahme am Workshop erfüllt die Kriterien nach §37.6 BetrVG.

Anmeldung

Die Anzahl der Teilnehmer*innen bei diesem Workshop ist begrenzt. Bitte registrieren Sie sich daher bis spätestens 18. Oktober 2022 über das Anmeldeformular. Die Zoom-Einwahl erhalten Sie im Vorfeld der Veranstaltung per E-Mail.

Bei Fragen zum Workshop steht Ihnen Nele Buß (nele.buss@hiig.de (mailto:nele.buss@hiig.de)) gerne zur Verfügung. Der Ansprechpartner seitens der IG Metall ist Adrian Hermes (adrian.hermes@igmetall.de (mailto:adrian.hermes@igmetall.de)).



Bookings

Eine Anmeldung ist für diese Veranstaltung aktuell nicht möglich.



DATUM DER VERANSTALTUNG

19.10.2022 | 10.00 am – 1.00 pm

ical (https://www.hiig.de/events/workshop-people-analytics-in-deretrieblichen-praxis/ical/) | gcal (https://www.google.com/calendarevent?action=TEMPLATE&
ext=Workshop%3A+People+Analytics+in+der+betrieblichen+Praxis&

etails=Innerhalb+des+Workshops+wird+diskutiert%2C+ob+People-Analytics-nwendungen+in+Ihren+Betrieben+aktuell+genutzt+oder+diskutiert+werden.&cation=HIIG%2C+Berlin%2C+Deutschland&trp=false&sprop=https%3A%2Fi2Fwww.hiig.de%2Fevents%2Fworkshop-people-analytics-in-der-

etrieblichen-praxis%2F&sprop=name:HIIG&ctz=Europe%2FBerlin)

ates=20221019T100000/20221019T130000&



Sonja Köhne (https://www.hiig.de/sonja-koehne/)

Wissenschaftliche Mitarbeiterin: Innovation, Entrepreneurship & Gesellschaft

ZUKÜNFTIGE VERANSTALTUNGEN

Daniel Miller: Die globale Evolution smarter Technologien (https://www.hiig.de/events/daniel-miller-die-globale-evolution-smarter-technologien/) 21.11.2023

Bessere Luft durch Verkehrswende? Reallabor zur Bürger*innen-Beteiligung (https://www.hiig.de /events/reallabor-buergerinnen-beteiligung-bessere-luft-durch-verkehrswende/) 25.11.2023

WEITERE VERANSTALTUNGEN (HTTPS://WWW.HIIG.DE/EVENTS/)

MAKING SENSE OF THE DIGITAL SOCIETY (https://www.hiig.de/making-sense-kompendium/)

REDENREIHE

Making sense of the digital society

(https://www.hiig.de/making-sense-kompendium/)

Diese exklusive Vorlesungsreihe entwickelt eine europäische Perspektive zu den aktuellen

DIGITALER SALON (https://www.hiig.de /digitaler-salon/)



(https://www.hiig.de/digitaler-salon/)

Einmal im Monat laden wir ausgewählte Gäste ein, um gemeinsam mit dem Publikum über die Auswirkungen der Digitalisierung auf die Gesellschaft zu sprechen.

ZU DEN EINZELNEN AUSGABEN (HTTPS://WWW.HIIG.DE/DIGITALER-SALON/)

NEWSLETTER (https://www.hiig.de/newsletteranmeldung/)

Erfahren Sie als Erstes über neue Events und spannende Forschungsergebnisse.

ZUR NEWSLETTER ANMELDUNG (HTTPS://WWW.HIIG.DE/NEWSLETTER-ANMELDUNG/)



JETZT ABONNIEREN (HTTPS://WWW.HIIG.DE /NEWSLETTER-ANMELDUNG/)

(https://www.linkedin.com/school/hiigberlin/)

(https://twitter.com/hiig_berlin)

(https://www.youtube.com/channel/UC0ABcC5DGx2J7YGkGQtgZEw)



(https://www.instagram.com/hiigberlin/)

Downloads (https://www.hiig.de/presse/downloads/) · Impressum (https://www.hiig.de/impressum/) · **Datenschutz** (https://www.hiig.de/datenschutzerklaerung/) · Alle Inhalte auf dieser Webseite stehen, sofern nicht anders gekennzeichnet, unter der Creative Commons Lizenz BY-SA 3.0 (http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/)