

KONGRESS

Herzliche Einladung zum

69. GfA-FRÜHJAHRSKONGRESS NACH HANNOVER

Nachhaltig Arbeiten und Lernen

Nachhaltigkeit drückt sich vor allem durch unser Handeln aus, das gilt in der aktuellen Krise mehr denn je, aber vor allem auch langfristig. Ein großer Teil dieses Handelns findet im Bereich der Arbeit statt, die in dieser Hinsicht zu planen und zu gestalten ist.

Wie aber lassen sich etwa die 17 SDG zur weitesten Sicherung einer nachhaltigen Entwicklung auf ökonomischer, sozialer sowie ökologischer Ebene durch entsprechend gestaltete Arbeit erreichen oder zumindest Entwicklungen dorthin unterstützen? Das wollen wir aus Sicht der Arbeitswissenschaft auf dem 69. Frühjahrskongress diskutieren und Ansätze aus der Forschung und Praxis zum nachhaltigen Arbeiten und Lernen präsentieren.

... für Praktiker/-innen und Forschende aus Betrieben, Institutionen und Hochschulen.

Wir würden uns sehr freuen, Sie in Hannover auf dem Campus Maschinenbau Garbsen der Leibniz Universität Hannover (LUH) begrüßen zu können.

Prof. Dr. Peter Nyhuis

Institut für Fabrikanlagen und Logistik (IFA)
Leibniz Universität Hannover

Prof. Dr. Matthias Becker

Institut für Berufswissenschaften der Metalltechnik (IBM)
Leibniz Universität Hannover

AUSRICHTER & VERANSTALTUNGsort

IFA

Institut für
Fabrikanlagen und Logistik

Prof. Dr. Peter Nyhuis

Telefon: (0511) 762 2440
E-Mail: nyhuis@ifa.uni-hannover.de



Institut für Berufswissenschaften
der Metalltechnik

Prof. Dr. Matthias Becker

Telefon: (0511) 762 17676
E-Mail: becker@ibm.uni-hannover.de

Campus Maschinenbau Garbsen

An der Universität 2
30823 Garbsen



VERANSTALTERIN



Gesellschaft für Arbeitswissenschaft e.V.

Alte Heerstraße 111
53757 Sankt Augustin

Simone John (Sekretariat)

Fon: ++49 (0) 30 1300-13003
E-Mail: john@gesellschaft-fuer-
arbeitswissenschaft.de
www.gesellschaft-fuer-arbeitswissenschaft.de

Die Gesellschaft für Arbeitswissenschaft ist eine Vereinigung von Wissenschaftlern und anderen Interessierten mit dem Ziel, die Arbeitswissenschaft zu fördern. Die GfA führt sich der Verwirklichung der Ziele des individuellen Arbeits- und Gesundheitsschutzes, der sozialen Angemessenheit der Arbeit und der technisch-wirtschaftlichen Rationalität verpflichtet. Sie versteht sich als Plattform für den Austausch zwischen Wissenschaft, Praxis und Gesellschaft.

EINLADUNG & CALL FOR PAPERS

NACHHALTIG ARBEITEN & LERNEN

69. GfA FRÜHJAHRSKONGRESS

Analyse und Gestaltung lernförderlicher
und nachhaltiger Arbeitssysteme und
Arbeits- und Lernprozesse

01.-03.03.2023

Leibniz Universität Hannover

Gesellschaft für Arbeitswissenschaft e.V.



AUFRUF / CALL FOR PAPERS

Nationale und internationale Fachkolleginnen und Fachkollegen aus Wissenschaft und Praxis sind gebeten, ihre Beiträge unter www.gesellschaft-fuer-arbeitswissenschaft.de als Abstracts einzureichen.

Zur Auswahl stehende Präsentationsformate:

- Theoretisch-konzeptioneller Beitrag (Methodenbeitrag o. ä.)
- Praktisch-empirischer Beitrag (Feldforschung, Laborstudie o. ä.)
- Session / Vortragsreihe
- Poster-Präsentation
- Themenbezogener Workshop
- Doktorandenwerkstatt (z.B. Dissertationsthema)

Leitthemen – Interdisziplinarität ausdrücklich erwünscht:

- Nachhaltige Fabrikgestaltung und Produktion
- Digitalisierungsansätze
- Assistenzsysteme und tutorielle Qualität von Werkzeugen, Betriebsmitteln und Produktionseinrichtungen
- Betriebsmittelgestaltung, Arbeitsprozessgestaltung und Arbeitsprozessgestaltung
- Wandlungsfähigkeit, Resilienz und Robustheit

Qualifizieren für die Nachhaltigkeit

- BBNE und nachhaltiger Wandel der Berufsstrukturen
- Green Skills für Ingenieur/-innen, Green Jobs und greening Jobs
- Wissensmanagement, Lernen im Prozess der Arbeit und informelles Lernen als Beitrag zur Nachhaltigkeit
- Weiterbildungskonzepte – arbeitsprozessorientiert Lernen und Arbeiten

Humangerechte und gesunde Arbeit

- Arbeitsschutz, Gefährdungsbeurteilung, Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Belastung und Beanspruchung, Physiologie, physiologische Assistenz
- Inklusionsförderliche und diversitätsgerechte Arbeitsgestaltung
- Ergonomie und Mensch-Maschine Systeme

Arbeitswissenschaftliche Nachhaltigkeitsstrukturen

- Gesellschaftliche Unternehmensverantwortung – CSR
- Compliance, Integrität
- Partizipationsstrukturen, Akzeptanz, Arbeitsorganisationsstrukturen, agiles Arbeiten
- Führung, Vorbilder, Nachhaltigkeitmanagement, Unternehmenskultur, Autonomie

TERMINE

Einreichung der Abstracts

bis 03.10.2022

Benachrichtigung Autoren

ab 18.11.2022

Abgabe finaler Beiträge

bis 15.01.2023

Frühjahrskongress

01.03.–03.03.2023

Workshops

01.03.2023

Doktorandenwerkstatt

01.03.2023

Vorabendtreffen

(Selbstzahler)
01.03.2023

Kongresseröffnung

02.03.2023

Mitgliederversammlung

02.03.2023

Fachtausch am Abend

02.03.2023

Exkursionen

03.03.2023

PROGRAMMKOMITEE

Nach Einreichung der Abstracts entscheidet das Programmkomitee über die Annahme Ihrer Beiträge.

- Prof. Dr. Lars Adolph (BAuA, Vorstand GfA)
- Prof. Dr. Matthias Becker (IBM / LUH, Ausrichter)
- Prof. Dr. Rolf Eilegast (DGUV, geschäftsführendes Vorstandsmitglied GfA)
- Prof. Dr. Axel Haunschild (IAW / LUH)
- Prof. Dr. Annette Hoppe (Brandenburgische Technische Universität Cottbus-Senftenberg, Vorstand GfA)
- Dipl.-Ing. Benjamin Illmann (Reifenwerk Heidenau KG, Vorstand GfA)
- Dr. Vivian Kuprat (IFA / LUH, Ausrichter)
- Prof. Dr. Peter Nyhuis (IFA / LUH, Ausrichter)
- Dipl.-Wirtsch.-Ing. Holger Rademacher (AGV Gesamtmetall, Vorstand GfA)
- Prof. Dr. Martin Schmauder (TU Dresden, Vizepräsident GfA)
- Prof. Dr. Adrian Schwaninger (FH Nordwestschweiz, CH, Vorstand GfA)
- Prof. Dr. Oliver Sträter (Universität Kassel, Präsident GfA)
- Dr. Daniela Tieves-Sander (IG Metall, Vorstand GfA)
- Dipl.-Ing. Michael Wichtl (AUVA Wien, Vorstand GfA)
- Prof. Dr. Uta Wilkens (Ruhr-Universität Bochum, Vizepräsidentin GfA)

TEILNAHMEGEBÜHREN

Vortragende (GfA, DGAUM-Mitglied, Doktorandenwerkstatt)	220 EUR
Vortragende (Sonstige)	370 EUR
Teilnehmende (GfA, DGAUM-Mitglied)	250 EUR
Teilnehmende (Sonstige)	420 EUR