



Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin (HWR Berlin)

# Klimaneutrale Sekundärprozesse im Krankenhaus

## Symposium zum Forschungsprojekt KlinKe

**18. April 2024**

HWR Berlin, Badensche Str. 50-51, 10825 Berlin, Haus B, Aula

Welche Rolle spielen nicht-medizinische Prozesse wie die Reinigung oder Logistik für den Carbon Footprint von Krankenhäusern? Mit welchen Treibhausgasemissionen sind solche Prozesse verbunden? Wo bestehen Einsparpotenziale und wie lassen sich diese realisieren? Auf dieser Veranstaltung stellen wir die Ergebnisse des Projektes KlinKe – Klimaneutrale Sekundärprozesse im Krankenhaus – vor und möchten diese mit Vertretern und Vertreterinnen aus Wissenschaft und Praxis diskutieren.

### Programm

10:30 – 10:45	<b>Begrüßung</b>
10:45 – 11:15	<b>Keynote</b> Dr. med. Matthias Albrecht, Deutsche Allianz Klimawandel und Gesundheit (KLUG), Kompetenzzentrum für klimaresiliente Medizin und Gesundheitseinrichtungen (KliMeG)
11:15 – 12:45	<b>Das KlinKe-Projekt: Ergebnisvorstellung und -diskussion</b> Prof. Dr. Andrea Pelzeter & Prof. Dr. Silke Bustamante, Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin (HWR Berlin)
12:45 – 13:30	<b>Pause – Zeit für Mittagssnacks und Begegnungen</b>
13:30 – 15:30	<b>Interaktive Sessions</b>
15:30 – 16:00	<b>Abschluss</b>

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

<https://projekt-klinke.hwr-berlin.de/>





## KlinKe-Projekt

KlinKe („Klimaneutrale Sekundärprozesse im Krankenhaus“) ist ein Forschungsprojekt an der HWR Berlin, das sich unter der Förderung des Bundesministeriums für Bildung und Forschung mit der ökologischen Nachhaltigkeit nicht-medizinischer Prozesse in deutschen Krankenhäusern beschäftigt hat. Gemeinsam mit einer Vielzahl an Praxispartnern aus verschiedenen Bereichen wurden mit dem Krankenhausbetrieb verbundene nicht-medizinische Prozesse (z.B. Reinigung, Wäscherei, Speiserversorgung) auf ihre klimarelevanten Emissionen untersucht, Einsparpotenziale abgeleitet und Maßnahmen zur Realisierung dieser Potenziale erarbeitet. Basierend auf den Erkenntnissen bietet ein Leitfaden v.a. Krankenhausbetrieben und Facility Management-Dienstleistern die Möglichkeit, ihren Betrieb auf das eigene Emissions-Einsparpotenzial zu untersuchen und Maßnahmen zur Emissions-Reduzierung umzusetzen.

## Referentinnen und Referenten



Prof. Dr. Andrea Pelzeter ist Professorin für Allgemeine Betriebswirtschaftslehre, insb. Facility Management, und Leiterin des dualen Studiengangs Technisches Facility Management an der HWR Berlin. Sie forscht u.a. zum nachhaltigem Betreiben von Gebäuden und leitet derzeit das KlinKe-Projekt.



Prof. Dr. Silke Bustamante ist Vizepräsidentin für Nachhaltigkeit, Studiendenservice und Hochschulkommunikation sowie Professorin für Allgemeine Betriebswirtschaftslehre, insb. Unternehmensführung, an der HWR Berlin. Sie forscht zu Themen unternehmerischer Verantwortung und begleitet gemeinsam mit Frau Pelzeter das KlinKe-Projekt.



Dr. med. Matthias Albrecht hat sich der Nachhaltigkeit des Gesundheitswesens verschrieben. Er ist Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin, ehemaliger Geschäftsführer des Evangelischen Krankenhauses Hubertus und derzeit Geschäftsführer bei KLUG (Deutsche Allianz Klimawandel und Gesundheit) und KliMeG (Kompetenzzentrum für klimaresiliente Medizin und Gesundheitseinrichtungen).

## Kostenfreie Anmeldung für die Veranstaltung

Eine Anmeldung zur Teilnahme ist bis zum 11.04.24 unter folgendem Link erforderlich: <https://www.hwr-berlin.de/aktuelles/veranstaltungen/veranstaltung-detail/1147-klimaneutrale-sekundaerprozesse-im-krankenhaus-symposium-zum-forschungsprojekt-klinke/>

GEFÖRDERT VOM