

Projekt KLIK green - Krankenhaus trifft Klimaschutz

## Universitätsklinikum im Projekt KLIK green profitieren von großem Netzwerk

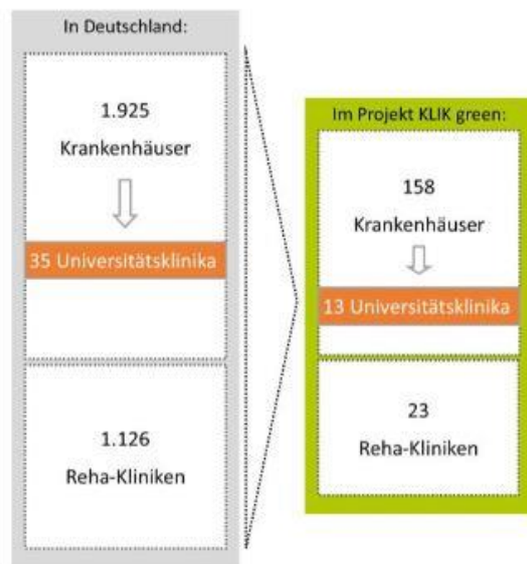
Das Universitätsklinikum Bonn (UKB) erweitert Engagement für Nachhaltigkeit



Klimamanager Marcel Malucha vor der Photovoltaikanlage auf dem Dach des Gebäudes der Neurologie, Psychiatrie und Psychosomatik (NPP) am Universitätsklinikum Bonn (UKB). © Universitätsklinikum Bonn (UKB)/J.F. Saba

Als Maximalversorger mit vielfältiger interdisziplinärer Vernetzung sowie akademischer Ausrichtung bilden Universitätsklinikum das gesamte medizinische Spektrum deutscher Krankenhäuser ab. Durch die Entwicklung und Erprobung medizinischer Innovationen geben sie zudem wesentliche Anstöße für neue diagnostische und therapeutische Verfahren. Als Vorreiter mit umfassender technischer und infrastruktureller Ausstattung besitzen sie weitreichende Möglichkeiten, **Klima- und Gesundheitsschutz** voranzubringen. Universitätsklinikum beeinflussen ihre Region als Leuchttürme - sind ein inspirierendes Best-Practice-Beispiel mit hoher Reichweite.

Von den insgesamt 35 Universitätsklinikum Deutschlands sind derzeit 13 für das Projekt KLIK green angemeldet und widmen sich als Klimaschutzakteure eines bundesweiten Netzwerkes von über 200 Kliniken der Steigerung ihrer Energie- und Ressourceneffizienz. Das Universitätsklinikum Bonn (UKB) realisierte Klimaschutz bereits im abgeschlossenen Vorgängerprojekt „KLIK-Klimamanager für Kliniken“ mithilfe technischer Optimierungen. Mit der Teilnahme am Projekt KLIK green rücken nun Klimaschutzmaßnahmen in den Fokus, deren Effekte weit über energetische Einsparungen hinausgehen. Seit August 2020 lässt das UKB dazu Marcel Malucha, Mitarbeiter im Facility Management, zum Klimamanager qualifizieren.



Wie er in dieser Position das übergeordnete Vorhaben **Nachhaltigkeit am UKB** trotz Einschränkungen durch die Corona-Pandemie weiterentwickelt, schilderte Herr Malucha im Gespräch mit KLIK green:

„Durch die Teilnahme an KLIK green nimmt das Universitätsklinikum Bonn (UKB) als öffentliche Einrichtung eine Vorbildfunktion wahr, indem wir Klimaschutzmaßnahmen sichtbar umsetzen und eine nachhaltige Entwicklung fördern. Um dabei möglichst viele Bereiche zu involvieren, setzen wir auf den Aufbau eines internen Netzwerkes, mit dem neben energetischen Maßnahmen auch Maßnahmen im Bereich der Beschaffung, Abfallwirtschaft oder Speisenversorgung umgesetzt werden sollen. So forcieren wir beispielsweise den Ausbau von Photovoltaikanlagen, optimieren den Betrieb von Lüftungsanlagen, ersetzen Einweg- durch Mehrwegprodukte oder stellen im Bereich der Anästhesiologie auf Narkosegase mit der geringsten Klimawirkung um. Das Netzwerk um KLIK green bietet dabei einen hervorragenden interdisziplinären Wissensaustausch für neue Impulse zum Klimaschutz in verschiedenen Bereichen und unterstützt bei der Umsetzung der Maßnahmen und der Fördermittelbeantragung.“

#### Kontakt für Rückfragen:

Dipl.-Ing. Annegret Dickhoff  
Projektleitung  
Tel.: 030 787900 21  
E-Mail: [dickhoff@bund-berlin.de](mailto:dickhoff@bund-berlin.de)

#### Projektdaten

**Laufzeit:** Mai 2019 – April 2022

**Verbundpartner:** BUND Berlin,  
Krankenhausgesellschaft Nordrhein-Westfalen,  
Universitätsklinikum Jena

**Ziel:** 250 Kliniken vermeiden 100.000 Tonnen CO<sub>2</sub>äq

**Förderung:** Bundesumweltministerium (BMU)

**Web:** [www.klik-krankenhaus.de](http://www.klik-krankenhaus.de)