

Newsletter

Arbeitsgruppe Nachhaltigkeit

Oktober 2024

Die AG Nachhaltigkeit stellt sich vor

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

in diesem Newsletter möchten wir Sie über die Aktivitäten der Arbeitsgruppe Nachhaltigkeit informieren, die sich aus engagierten Mitarbeiter:innen der Uniklinik Köln und der Medizinischen Fakultät der Universität zusammensetzt. Die AG Nachhaltigkeit zielt darauf ab, alle Personen der Fakultät und Uniklinik anzusprechen und zur Teilnahme zu animieren.

Unser Ziel: Den Campus zu einem Ort nachhaltigen Arbeitens und Handelns zu machen.



Die AG Nachhaltigkeit veröffentlicht monatlich einen Newsletter, in dem sie über aktuelle Themen, spannende Projekte und nützliche Tipps rund um das Thema Nachhaltigkeit informiert.

Wenn Sie diesen Newsletter auch in Zukunft erhalregelmäßig ten möchten, melden Sie sich gerne hier an - so bleiben Sie in Sachen Nachhaltigkeit immer auf Laufenden!

Möchten Sie sich auch aktiv für mehr Nachhaltigkeit in der Uniklinik und der Fakultät einzusetzen, dann machen Sie doch gerne mit!

Nachhaltige Tipps

- Raumheizung oder Thermostatventile auf 19°C oder 20°C einstellen (die Thermostatventil-Stellung "3" an den Heizungen entspricht 20°C).
- Die Absenkung der Raumtemperatur um ca. 1°C spart bis zu 5-6% Heizenergie.
- Fenster im Winter geschlossen halten. Heizung beim Stoßlüften (ca. 5 Minunten) ausmachen.
- Schließen Sie die Tür Ihres Büros, um nicht auch den Flur zu beheizen.
- Licht aus, wenn es hell genug ist. Weitere Tipps zum Thema Energiesparen finden Sie hier.

Veranstaltungen

- Das Klimateam des Gemeinschaftskrankenhaus Havelhöhe lädt zum 5. Klimasymposium Havelhöhe am 20. Nov. um 15:00 Uhr ein. Registrierung über Zoom.
- Ringvorlesung "Herausforderungen der Klimapolitik", montags 17:45 - 19:15 Uhr.
- Fortbildung "Klimawandel und Gesundheit vom Wissen zum Handeln", 21. Okt. von 12 bis
- Wanderzirkus für nachhaltige Bildung: Kritisches Lernen für Demokratie und Nachhaltigkeit, 28. - 30. Oktober

Weitere Literatur

- Bericht über den Zustand des Klimas 2024: Ein internationales Team von

Wissenschaftler:innen warnt, dass die Nutzung fossiler Brennstoffe die Erde in

eine unumkehrbare Klimakatastrophe treibt.

- Eine Schlüsselregion der Antarktis wird mit alarmierender Geschwindigkeit grüner: Die mit Pflanzen bedeckte Fläche auf der antarktischen Halbinsel hat sich zwischen 1986 und 2021 mehr als verzehnfacht.
- Wissenschaftler:innen warnten bereits 1965 vor dem Klimawandel. Es wurde nichts unternommen. Artikel+Podcast.

Besuchen Sie unsere Internetseite





MEDIZINISCHE FAKULTÄT