

# Ideenwettbewerb „Urbane Bioökonomie“

**Jetzt mitmachen und den Deutschen Nachhaltigkeitspreis  
Forschung gewinnen!**

Der Deutsche Nachhaltigkeitspreis Forschung sucht in diesem Jahr kreative Köpfe, die mutige, unkonventionelle Ideen für die Stadt der Zukunft haben. Der Fokus liegt hierbei auf der Produktion, Nutzung und Verwertung von biologischen Roh- und Reststoffen wie z.B. Lebensmittel(-resten) oder Grünschnitt. Im Rahmen eines Makeathons am 18./19. Juni 2020 im Bundesministerium für Bildung und Forschung in Berlin entwickeln interdisziplinär zusammengesetzte Teams gemeinsam Lösungsvorschläge für konkrete Problemstellungen im Bereich der urbanen Bioökonomie.

## **Büro Deutscher Nachhaltigkeitspreis**

Neuer Zollhof 3 | 40221 Düsseldorf | [www.nachhaltigkeitspreis.de](http://www.nachhaltigkeitspreis.de)

Aileen Wichmann | Projektmanagement | Tel.: +49 211 / 5504 5515 | [aw@nachhaltigkeitspreis.de](mailto:aw@nachhaltigkeitspreis.de)



# Ideen für die Stadt der Zukunft.

## Wettbewerbsstart am 2. März 2020.

### Der Wettbewerb auf einen Blick:



#### Thema:

Die Vision der urbanen Bioökonomie ist eine Stadt, in der organische Stoffströme intelligent geleitet und biologische Ressourcen bestmöglich genutzt werden:

- › Eine Stadt,
- › als engmaschiges System verschieden großer Kreisläufe und Stoffströme, in denen nichts vergeudet wird und das sogar profitabel sein kann.
- › die Nahrungsmittel zum Beispiel mit innovativen Urban Farming-Methoden selbst produziert und dabei effiziente Kreislaufsysteme nutzt.
- › in der intelligente IT-Lösungen Transport, Lagerung sowie bedarfsorientierte Verteilung und Nutzung von Ressourcen optimieren.

**Wir wollen, dass diese Vision Wirklichkeit wird! Dafür brauchen wir Dich, Deine Kreativität und Dein Wissen. Trage in einem interdisziplinären Team dazu bei, innovative Ideen für die urbane Bioökonomie zu entwickeln.**



#### Gesucht:

Einzelne Forscher/innen, Studierende und Doktorand/innen, Young Professionals, Unternehmer/innen, Vertreter/innen aus Kommunalpolitik und -verwaltung, kreative Praktiker/innen und Querdenker/innen, die in den relevanten Bereichen wie Wissenschaft sämtlicher Fachrichtungen, IT, Logistik, Verwaltung, Einzelhandel, Gastronomie, Abfall sowie Ver- und Entsorgung aktiv sind und die im Rahmen eines Makeathons am 18./19. Juni 2020 im Bundesministerium für Bildung und Forschung in Berlin zusammenkommen, um gemeinsam Ideen zu folgenden Aspekten zu entwickeln:

- › Produktion, Nutzung und Verwertung von biologischen Roh- und Reststoffen wie z.B. Lebensmittel(-resten) oder Grünschnitt
- › Innovativer Umgang mit allem, was bisher als biologischer Rohstoff in die Stadt hineinkommt oder als Abfall die Stadt verlässt

Das Siegerteam wird am 4. Dezember 2020 im Rahmen des 13. Deutschen Nachhaltigkeitstages im MARITIM Hotel Düsseldorf mit dem Deutschen Nachhaltigkeitspreis Forschung ausgezeichnet.



## Die Öffentlichkeit entscheidet.

Nachdem eine Expertenjury die drei Finalisten ausgewählt hat, werden sie im Herbst im Rahmen eines Public Votings vorgestellt. Das Publikum entscheidet über das Siegerteam, das mit dem Deutschen Nachhaltigkeitspreis Forschung ausgezeichnet wird.

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung