

H.F. Mark Sustainability Award 2023





Was ist der H.F. Mark Sustainability Award?

Der H.F. Mark Sustainability Award wird 2023 erstmalig zu Ehren von Prof. Hermann Franz Mark, einem der wichtigsten Mitbegründer der Polymerwissenschaften, verliehen. Bereits seit 1975 vergibt das Österreichische Forschungsinstitut für Chemie und Technik (OFI) alljährlich die H.F. Mark Medaille an bedeutende Persönlichkeiten aus Polymerwissenschaft und Kunststoffindustrie. Der H.F. Mark Sustainability Award stellt eine Ergänzung dar, indem er das Augenmerk auf Projekte legt, die sich aktuellen Herausforderungen rund um das Thema „Nachhaltigkeit von Kunststoffen“ widmen, und diese einer breiten Öffentlichkeit präsentiert.

Welche Projekte können eingereicht werden?

Eingereicht werden können abgeschlossene oder laufende Projekte, die sich mit dem verantwortungsvollen Umgang mit der Ressource Kunststoff beschäftigen – mit Fokus auf Recycling, Ressourcenschonung und Nachhaltigkeit. Die eingereichten Projekte werden durch eine unabhängige Kommission bewertet. Die drei bestgereihten Projekte werden zur Verleihung der H.F. Mark Medaille geladen, bei der auch der Preisträger des H.F. Mark Sustainability Awards verkündet wird.

Einreichbedingungen

Die Teilnahme am Einreichprozess ist kostenlos. Das OFI ersetzt keine Kosten, die dem Unternehmen im Kontext der Einreichung entstehen. Pro Unternehmen ist pro Jahr nur eine Einreichung gestattet. Mit der Einreichung stimmt das Unternehmen zu, dass angegebene Informationen für die Kommunikationsarbeit verwendet und veröffentlicht werden.

Einreichfrist

Einreichungen für den H.F. Mark Sustainability Award 2023 werden bis **inklusive 31. Mai 2023** entgegengenommen. Senden Sie dazu dieses Einreichformular ausgefüllt an office@ofi.at.

Angaben zum Projekt

1. Allgemeine Kontaktinformationen

Name der Firma/Institution	
Adresse	
Telefon	
E-Mail	
Ansprechpartner	

2. Allgemeine Projektinformation

Projekttitel	
Status der Umsetzung	<input type="checkbox"/> laufend <input type="checkbox"/> abgeschlossen

3. Projektzusammenfassung

Beschreiben Sie kurz (max. 1.000 Zeichen), worum es im Projekt geht, und welche Ergebnisse erzielt wurden. Gehen Sie dabei insbesondere auf die Aufgabenstellung und erreichte Zielsetzungen in Bezug auf den Aspekt der Nachhaltigkeit ein.

4. Detaillierte Projektbeschreibung

Ausgangssituation: Bitte beschreiben Sie die Ausgangssituation (Aufgabenstellung, Herausforderungen) zu Projektbeginn. (max. 1000 Zeichen)



Projektziel: Was war die Motivation, dieses Projekt zu starten und was war die Zielsetzung Ihres Vorhabens? (max. 1000 Zeichen)

Umsetzung: Beschreiben Sie die Umsetzung des Projekts und die wichtigsten Aktivitäten. (max. 1000 Zeichen)



Innovation: Was sind/waren die innovativen Aspekte Ihres Projekts in Bezug auf ökonomische, ökologische und soziale Gesichtspunkte? (max. 1000 Zeichen)

Ergebnisse: Fassen Sie die Erkenntnisse aus dem Projekt in kurzen Worten zusammen. (max. 500 Zeichen)