



Interreg



Kofinanziert von  
der Europäischen Union  
Medfinanziert af  
Den Europæiske Union

Deutschland – Danmark

[Schauen Sie diese Mail in Ihrem  
Browser an](#)

[PlastTrack  
Webseite](#)



## PlastTrack News

Oktober 2023

### Unsere Webseite ist online!

Lesen Sie mehr über uns auf der neuen [englischen Webseite](#) und teilen Sie uns Ihre Meinung mit. Interreg hat auch eine Webseite mit Informationen von uns auf [Deutsch](#) und [Dänisch](#) eingerichtet. Diese Seiten werden als Unterseiten des Interreg6A -Programms geführt, und wir haben beschlossen, dass wir auch eine englische Webseite im Internet haben möchten.

Senden Sie uns Ihre  
Meinung!

## Erfolgreicher Start



## Kick-off PlastTrack

---

Im April organisierte der Partner SDU das Kick-off-Meeting in Sønderborg und begrüßte nicht nur alle PlastTrack-Partner, sondern auch einige Netzwerkpartner. Während des Treffens würden alle alle Aufgaben und Pläne geprüft und die erforderlichen Arbeitsgruppen festgelegt. Die Partner sind hoch motiviert, Werkzeuge bereitzustellen, die den Weg von Kunststoffabfällen verfolgen und dazu beitragen, weitere unkontrollierte Freisetzungen von Mikro- und Nanokunststoffen zu verhindern. Eines der Hauptziele des Projekts ist die Entwicklung chemischer Analysen, die eine regionale Verschmutzungskartierung ermöglichen. Das Projekt ist jedoch nicht allein darauf beschränkt. Die Partner wollen ihre Ergebnisse auch auf die Industrie übertragen und neue Instrumente entwickeln, die in bestehende webbasierte Sicherheitsanleitungen integriert werden könnten. Alle Partner sind entschlossen, einen positiven Einfluss auf die Umwelt zu nehmen, und freuen sich auf den Austausch mit allen Beteiligten.



## Was ist seit unserem Kick-off passiert? ?

---

Nachdem wir unser Team zusammengestellt hatten, begannen wir mit der Festlegung von Referenzmaterialien. Dabei handelt es sich um eine Reihe von Materialien zur Unterstützung der Entwicklung einer Bildgebungs-Toolbox und zur Kalibrierung.

[Mehr](#)



## PlastTrack war in einer Session der 100% Climate Neutrality Konferenz in Sønderborg vertreten

---

Viele Wissenschaftler weltweit untersuchen mit großem Aufwand die Ursachen und Auswirkungen der umwälzenden Veränderungen um uns herum. In einer Sitzung der Konferenz wurden zwei unserer Projekte vorgestellt: PlastTrack und PRECISE.

Lesen Sie mehr:

[Englis](#) [Germa](#) [Danis](#)  
[h](#) [n](#) [h](#)



## Plast Industrien stellt an der SDU in Odense aus:

### Plastic Engineering Day 2023

---

Ein wesentlicher Bestandteil unseres Projekts ist der Austausch

mit der Kunststoffindustrie. Wir müssen verstehen, wo bei der Herstellung von Produkten Abfälle anfallen, und Industrieunternehmen dazu anhalten, die Freisetzung von Kunststoffabfällen in die Umwelt zu verringern. Die Verbraucher von heute möchten wissen, wie ein Unternehmen auch Verantwortung für seine Produkte nach dem Gebrauch übernimmt. Wir wollen erfahren, welche Anstrengungen unternommen werden und wo Verbesserungen möglich sind. Wenn Sie Interesse haben, können Sie sich über den unten stehenden Link anmelden

Oktober 24, 10:00–15:00

SDU Odense, TEK Gebäude

**Register here**



### **Industry Day at SDU in Sønderborg:**

---

Im Mittelpunkt der Veranstaltung stehen der Wissensaustausch und die Möglichkeit zur Vernetzung. PlastTrack wird ebenfalls vertreten sein. Teilnehmer werden die Möglichkeit haben, die Laboreinrichtungen zu besichtigen.  
Date: November 29, 13:00–17:00  
Place: SDU Sønderborg, U 109

**Programme**



**PLastTrack**

Alsion 2, 6400, Sønderborg

This email was sent to kru@tek.sdu.dk

You've received this email because you've subscribed to our newsletter.

[Unsubscribe](#)

