WERTstoff Kunststoff 2025 | "Wie nachhaltig ist energetische Verwertung?"



12. November 2025, 17:00 - 20:00 Uhr, Andorf Technology School

(Hannes-Schrattenecker-Straße 1, 4770 Andorf)

Kunststoffe sind aus der heutigen Welt nicht mehr wegzudenken. Wir finden Anwendungen in nahezu allen Lebensbereichen wie Medizintechnik, Elektronikindustrie, Baubranche, im Bereich der Mobilität sowie in der Verpackungsindustrie.



Dabei nehmen sie wichtige Aufgaben und Funktionen wahr und helfen, Ressourcenverbrauch bei Energie, Wasser und Rohstoffen einzusparen. Am Ende der Lebensdauer werden Kunststoffe wiederverwertet, zur Energiegewinnung genutzt, mancherorts deponiert und teilweise achtlos entsorgt. Jedoch ist Kunststoff ein wertvoller Rohstoff, der durch Recyclingprozesse wiederaufbereitet und zu neuen Produkten verarbeitet werden kann.

Am Ende des Lebenszyklus ist es sinnvoll den Energieinhalt von Kunststoffen zu nutzen. Energetische Verwertung, oft als Verbrennen schlecht geredet, soll im Zuge dieser Veranstaltung entsprechend beleuchtet und diskutiert werden. Dabei hat auch das Publikum die Möglichkeit, Fragen an die Experten aus Wirtschaft und Wissenschaft zu stellen.



Programm

16:45 Uhr	Anmeldung
17:00 Uhr	Begrüßung HR Dir. Josef KARL; Andorf Technology School
17:05 Uhr	Vorstellung des Kunststoff-Clusters Benjamin Schmid
17:15 Uhr	Waste to Energy and More?? - Sammlung und Aufbereitung von hochkalorischen
	Abfällen Peter Roßmanith, Energie AG OÖ Umwelt Service GmbH
17:45 Uhr	Thermische Verwertung von Ersatzbrennstoffen im Kirchdorfer Zementwerk als
	integraler Bestandteil einer nachhaltigen Kreislaufwirtschaft Ruth Hatzenbichler,
	Zementwerk Kirchdorf
18:15 Uhr	Recycling von Kunststoff: Sekundärer Rohstoff für eine nachhaltige Eisen- und
	Stahlproduktion Johannes Rieger, K1-MET GmbH
18:45 Uhr	Pause
19:00 Uhr	Podiumsdiskussion mit allen Vortragenden
19:45 Uhr	Get-Together beim Buffet Wir da

Wir danken unseren Kooperationspartnern:

Moderation

Benjamin Schmid, Business Upper Austria | Kunststoff-Cluster



Zielgruppe

Die Veranstaltung ist für Schüler:innen, Student:innen, Lehrer:innen, Eltern sowie Wirtschaftsvertreter:innen und alle an innovativen WERTstoffen Interessierte empfehlenswert.



- Die Teilnahme ist KOSTENLOS Anmeldung erforderlich.
- Bitte nutzen Sie die Parkplätze beim Veranstaltungsort (Schrattenecker-Straße 1, 4770 Andorf).
- Bei der Veranstaltung wird fotografiert und die Fotos werden auch im Internet veröffentlicht
- Die Anmeldung erfolgt über die Andorf Technology School Hr. Klemens Treml. office@andorftechnologyschool.at



