

Nachhaltige Lösungen: Green Tech Summit am 26. September in Luxemburg

Erleben Sie den Green Tech Solution Summit 2024 am 26. September in Bettemburg, wo Experten nachhaltige Lösungen diskutieren.

Am 26. September 2024 wird Bettemburg in Luxemburg zum Zentrum für umwelttechnologische Innovationen, wenn der Umwelt-Campus Birkenfeld der Hochschule Trier den Green Tech Solution Summit veranstaltet. Diese bedeutende Veranstaltung, die im Rahmen des Interreg-geförderten Projekts „Greater Green+“ stattfindet, versammelt führende Köpfe aus der Wissenschaft, der Wirtschaft und der Politik, um gemeinsam Lösungen für eine nachhaltige Zukunft zu erarbeiten.

Der Summit bietet eine Plattform für den Austausch von Ideen und Expertisen in fünf grundlegenden Themenbereichen: Saubere Energien, Wasser und Umwelt, Recycling, Nachhaltiges Bauen und Renovieren sowie Bioökonomie. Hier werden Innovationsführer und Wissenschaftler ihre neuesten Forschungsergebnisse und Technologien vorstellen, die darauf abzielen, der Umwelt und dem Klima Rechnung zu tragen.

Einladung zur Diskussion über grüne Technologien

Der Green Tech Solution Summit ist nicht nur eine Gelegenheit, neueste Entwicklungen kennenzulernen, sondern auch, um miteinander ins Gespräch zu kommen und Netzwerke zu knüpfen. Fachleute, die in der grünen Technologie tätig sind, sind eingeladen, sich über die Herausforderungen und Chancen

auszutauschen, die die Umstellung auf nachhaltige Praktiken mit sich bringt.

Unter den Rednern sind auch zwei herausragende Professoren von der Hochschule Trier vertreten. Prof. Dr. Kennel wird innovative Ansätze im Bereich des Gebäude-Energiemanagements präsentieren und beleuchten, wie moderne Technologien dabei helfen können, den Energieverbrauch zu optimieren und die CO₂-Emissionen zu reduzieren. Er gibt Einblicke in Systeme, die die Energieeffizienz von Gebäuden erheblich steigern können.

Prof. Dr. Wahl wird die Fortschritte im Kunststoffrecycling, insbesondere für additive Fertigung, erläutern. In einer Zeit, in der Plastikmüll ein drängendes Problem darstellt, sind seine Erkenntnisse zu den Möglichkeiten des Recyclings von entscheidender Bedeutung, um die Verwendung von neuen Rohmaterialien zu minimieren und eine Kreislaufwirtschaft zu fördern.

Diese Veranstaltungen sind besonders wichtig, um die Bedürfnisse der Gesellschaft in Bezug auf nachhaltige Entwicklung zu verstehen und entsprechende politische Maßnahmen zu fördern. Durch die Zusammenarbeit zwischen Wissenschaft, Wirtschaft und Politik sollen neue Wege gefunden werden, die Herausforderungen, die der Klimawandel und die Umweltzerstörung mit sich bringen, zu bewältigen.

Alle Interessierten haben die Möglichkeit, sich kostenlos für den Green Tech Solution Summit anzumelden. Informationen zur Anmeldung finden sich unter: [hier](#).

Für weitere Fragen steht Dr. Yvonne Mehrle vom Umwelt-Campus Birkenfeld zur Verfügung. Sie kann per E-Mail unter [y.mehrle\(at\)umwelt-campus.de](mailto:y.mehrle(at)umwelt-campus.de) kontaktiert werden.

Der Organisator dieses Events, das Greater Green+ Projekt, ist bestrebt, nachhaltige Lösungen zu fördern, die sowohl

wirtschaftliche als auch umweltfreundliche Ansätze in den Vordergrund stellen. Der Summit in Luxemburg stellt eine bedeutende Gelegenheit dar, die Zukunft der grünen Technologien aktiv mitzugestalten und einen Beitrag zu einer nachhaltigen Entwicklung zu leisten.

Details

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de