

## Themenvorschau Nachhaltige Industrie Ausgabe 03.2024

### TITELTHEMA | VERPACKUNG & KUNSTSTOFFTECHNIK

Welche Möglichkeiten haben Industrieunternehmen, ihre Verpackungstechnik nachhaltiger zu gestalten? – Trends und Potenziale in dem Bereich

Überblick über die neue europäische Verpackungsverordnung

Mehrwegsysteme in der Lebensmittelindustrie

Kommentar: Verpackungen im B2C/Lebensmittel-Bereich im Spannungsfeld zwischen Nachhaltigkeit und Verbraucherverhalten

Recyclingkunststoff als Rohstoff für die Produktion – Was sind Hürden, wo liegen heute die Grenzen?

Überblick über biobasierte Kunststoffe und ihre Möglichkeiten

Standpunkte: Bringt die neue EU-Verpackungsverordnung die Wende?

### SCHWERPUNKT | WIND

Messevorbericht zur Wind Energy

Beschichtungslösungen für nachhaltige Windkraftnutzung

Forschungsprojekt zum Thema Rückbau von Windkraftanlagen

### BETRIEBSTECHNIK & LOGISTIK

Life Cycle Management bei Flurförderzeugen – Fahrzeuge mit reduziertem Product Carbon Footprint und die Aufarbeitung von Gebrauchtgerten

Logistik als Rückgrat und Treiber der Circular Economy

### ENERGIE & ROHSTOFFE

Wie energieflexible Fabriken die Energiewende unterstützen können

Wasserstoff: AEM-Elektrolyseure ohne Iridium

### ABFALL & EMISSIONEN

Serie Zukunftsmacher: Grüner Wasserstoff aus Kunststoffabfällen

### COMPLIANCE & REPORTING

Green Hushing – Greenwashing: Nachhaltigkeitskommunikation im Spannungsfeld zweier Phänomene

### Termine

Anzeigenschluss: 15.08.2024  
Druckunterlagenschluss: 21.08.2024  
Erscheinungstermin: 13.09.2024

### Ansprechpartner



Maximilian Fuchs  
Verkaufsleitung  
+49 (0) 611.7878 146  
maximilian.fuchs(at)springernature.com