

## Das Jahrhundert von CEFLEX – Konsortium für flexible Verpackungen unterstützt 100 führende Unternehmen

**– Kreislaufwirtschaft für flexible Verpackungen gewinnt zunehmend an Bedeutung, da sich immer mehr Unternehmen der CEFLEX-Vision anschließen**

CEFLEX, das Konsortium aus Unternehmen, Verbänden und Organisationen, die mit dem Ziel zusammenarbeiten, die Leistungsfähigkeit flexibler Verpackungen in der Kreislaufwirtschaft in Europa durch Entwicklung und Weiterentwicklung verbesserter Systemlösungen zu steigern, hat mit über hundert teilnehmenden Organisationen einen neuen Meilenstein erreicht. Das Projekt begann im Januar 2017 mit nur 26 teilnehmenden Organisationen.

RPC bpi group, einer der weltweit größten und vielfältigsten internationalen Anbieter von flexiblen Verpackungen, ist das 100. Mitglied. Ein weiteres Unternehmen, das sich dem Konsortium angeschlossen hat, ist Herbold Meckesheim, ein führender Anbieter von Kunststoffrecycling-Maschinen. Beide Unternehmen tragen zur gesamten Wertschöpfungskette bei.

Auch aus dem außereuropäischen Ausland ist ein gesteigertes Interesse zu verzeichnen: Nun nehmen auch Unternehmen aus Indien (Polyplex, Sumilon) und Thailand (The Siam Cement Public Company Limited (SCG)) teil. „Dies zeigt, dass die Vision von CEFLEX für Europa auch für Unternehmen aus anderen Weltregionen Relevanz besitzt, in denen die Kreislaufwirtschaft als der Weg der Zukunft für die Kunststoffverpackungsindustrie erkannt wird“, so Graham Houlder, der Projektkoordinator.

Die Vision von CEFLEX besagt, dass es im Jahr 2020 einen umfassenden Fahrplan für Nachhaltigkeit und Kreislaufwirtschaft für flexible Verpackungen in Europa geben wird. Dazu gehören allgemein anerkannte Designrichtlinien und ein stabiles Konzept, um den erheblichen Mehrwert flexibler Verpackungen für die Kreislaufwirtschaft zu messen, nachzuweisen und zu verdeutlichen. Darüber hinaus wird es 2025 europaweit eine etablierte Sammel-, Sortier- und Wiederaufbereitungsinfrastruktur/-wirtschaft für flexible Verpackungen geben. Diese basiert auf End-of-Life-Technologien und -Prozessen, welche optimale wirtschaftliche und ökologische Ergebnisse für die Kreislaufwirtschaft liefern.

Andrew Green, CEO von RPC bpi group, äußert sich dazu folgendermaßen: „Für BPI ist es eine Ehre, als 100. Mitglied von CEFLEX geführt zu werden. Wir halten Initiativen zur vollständigen Wertschöpfungskette wie CEFLEX für unerlässlich, um gemeinsam eine verbindliche Vision zu entwickeln, wie unsere Branche eine Kreislaufwirtschaft für flexible Verpackungen schaffen und realisieren soll. RPC bpi group ist ein wichtiger Hersteller von flexiblen Verpackungen und eines der größten europäischen Recycling-Unternehmen von Polyethylenfolien. Wir schließen uns dem Konsortium an und setzen uns voll und ganz für die Umsetzung der Vision ein.“

Werner Herbold von Herbold Meckesheim ergänzt: „Als Unternehmen, das auf Maschinen und Anlagen für das Kunststoffrecycling spezialisiert ist, arbeiten wir unermüdlich daran,

neue Lösungen auf den Markt zu bringen, die das Recycling von Kunststoffverpackungen verstärken und optimieren. Wir erwarten, dass wir von CEFLEX durch die Zusammenarbeit entlang der gesamten Wertschöpfungskette durch ein beschleunigtes Wachstum in unserer Branche profitieren werden. So werden wir in der Lage sein, neue, innovative Lösungen auf den Markt zu bringen.

Wenn Sie sich an der CEFLEX-Initiative beteiligen oder mehr über die Aktivitäten erfahren möchten, wenden Sie sich bitte per E-Mail an [info@ceflex.eu](mailto:info@ceflex.eu) oder besuchen Sie die Website [www.CEFLEX.eu](http://www.CEFLEX.eu)

*CEFLEX ist die Kooperationsinitiative eines europäischen Konsortiums verschiedener Unternehmen und Verbände, die die gesamte Wertschöpfungskette flexibler Verpackungen repräsentieren. Die Mission des Projekts ist es, die Leistungsfähigkeit flexibler Verpackungen in der Kreislaufwirtschaft weiter zu steigern, indem durch die Kooperation untereinander bessere Systemdesignlösungen vorangebracht werden. Folgende Unternehmen sind am Projekt beteiligt: Albéa, The Alliance for Beverage Cartons and Environment, AMB SPA, Amcor, Ampacet Corporation, Applied Materials, APK AG, Attero, Avery Dennison, Bak Ambalaj, BASF, Barilla Group, Bemis, Borealis, Robert Bosch – Packaging Technology, Bostik, Brückner Maschinenbau, cfp flexible packaging, Citeo, COIM Group, Constantia Flexibles, Coveris, Dai Nippon Printing, Danone, DiMauro Flexible Packaging, Dow Europe, DSD, DSM, DuPont, DuPont Teijin Film, EcoBlue, ecolean, Erema Group, EXPRA, ExxonMobil Chemical, Ferrero, FFP Packaging Solutions, Fiberight, Flexible Packaging Europe, Gaviplas, Gerosa Group, Gualapack Group, Haribo, H.B. Fuller, Henkel, Hill's Pet Nutrition, Herbold Meckesheim, HIPP, Huhtamaki, Hydro Aluminium Rolled Products, Immer Group, Ineos, Innovia Films, JAKOBS DOUWE EGBERTS, Jindal Films Europe, KIDV, Krehalon, Kuraray EVAL Europe, M&S, Mondi Consumer Packaging, Mitsui & Co., Mitsui Chemicals Group, Morchem, mtm plastics (A Member Of Borealis Group), Neopac The Tube, Nestlé, Nippon Gohsei Europe, The Procter and Gamble Company, Pellenc, PepsiCo, pladis, PlasticsEurope, Plastotecnica, Porta, Polifilm, Polyplex, Polypouch, Polysack, Pyral, Reifenhäuser, RPC bpi group, RKW Group, Roberts Mart & Co, Royal Canin, SAES Coated Films, SAICA, Sappi Packaging and Specialty Papers, Scholle IPN, Schur Flexibles, The Siam Cement Public Company Limited (SCG), Sealed Air, Siegwert, Sit Group, Smurfit Kappa, Südpack, Suez, Sumilon Polyester, Taghleef Industries, Tomra Sorting, Tönsmeier Wertstoffe, Toppan Europe, Toray Films Europe, Total, Toyo Ink SC Holdings, UBE Europe, Unilever, WINDMÖLLER & HÖLSCHER, Wipak, WRAP.*

**PRESSEKONTAKT:**

MAJIC LIMITED  
Audrey Koop  
Tel.: +44(0) 1424 777783  
E-Mail: [majic.audrey@majiclimited.co.uk](mailto:majic.audrey@majiclimited.co.uk)

**KUNDENKONTAKT:**

CEFLEX  
Graham Houlder  
Projektkoordinator  
[Graham@SLOOP-Consulting.com](mailto:Graham@SLOOP-Consulting.com)