



Caption: Continental has opened its ContiLifeCycle Plant in Hannover-Stöcken. The plant which is a world's first integrates a cutting-edge facility for retreading bus and truck tires with a proprietary industry-scale rubber recycling unit. The technology developed by Continental was recognized as an environmental innovation by the German Federal Ministry of Environment., Continental hat in Hannover-Stöcken sein ContiLifeCycle-Werk eröffnet. Das weltweit einzigartige Werk nimmt mit seinem integrierten Ansatz aus Heiß- und Kaltrunderneuerung für Lkw- und Busreifen sowie einer eigens entwickelten Gummirecycling-Anlage im Industriemaßstab eine Vorreiterrolle ein. Die von Continental entwickelte Technologie wurde vom Umweltinnovationsprogramm des deutschen Bundesumweltministeriums gefördert..

Description:

Dimensions: 800 x 534

aperture: 0

credit: Blue Studios GmbH

camera:

caption: Continental has opened its ContiLifeCycle Plant in Hannover-Stöcken. The plant which is a world's first integrates a cutting-edge facility for retreading bus and truck tires with a proprietary industry-scale rubber recycling unit. The technology developed by Continental was recognized as an environmental innovation by the German Federal Ministry of Environment., Continental hat in Hannover-Stöcken sein ContiLifeCycle-Werk eröffnet. Das weltweit einzigartige Werk nimmt mit seinem integrierten Ansatz aus Heiß- und Kaltrunderneuerung für Lkw- und Busreifen sowie einer eigens entwickelten Gummirecycling-Anlage im Industriemaßstab eine Vorreiterrolle ein. Die von Continental entwickelte Technologie wurde vom Umweltinnovationsprogramm des deutschen Bundesumweltministeriums gefördert..

created_timestamp: 0

copyright: Continental AG

focal_length: 0

iso: 0

shutter_speed: 0

title: ContiLifeCycle Plant (Tire building hot), ContiLifeCycle-Werk (Reifenbau heiss),

orientation: 0

keywords: Array