



Leichter solarbetriebener Elektroroller gibt nachhaltiger Mobilität in der Stadt neue Impulse

Leichter solarbetriebener Elektroroller gibt nachhaltiger Mobilität in der Stadt neue Impulse
BASF und Floatility sind eine Partnerschaft für die Entwicklung eines ultraleichten solarbetriebenen Elektrorollers eingegangen. Der Roller wiegt weniger als 12 kg und besteht zu über 80 % aus Verbund- und Kunststoffwerkstoffen von BASF. Die Entwickler nennen den Roller "e-floater" (engl.: to float = schweben), denn er vermittelt den Nutzern das Gefühl, nahezu schwerelos unterwegs zu sein. Sie finden die ausführliche Meldung im Internet unter

<https://www.basf.com/de/company/news-and-media/news-releases/2015/03/p-15-187.html>

BASF AG
Carl-Bosch-Straße 38
67056 Ludwigshafen
Deutschland
Telefon: +49 621 60-0
Telefax: +49 621 60-42525
Mail: global.info@basf.com
URL: <http://www.basf.de>

Pressekontakt

BASF AG

67056 Ludwigshafen

[basf.de](http://www.basf.de)
global.info@basf.com

Firmenkontakt

BASF AG

67056 Ludwigshafen

[basf.de](http://www.basf.de)
global.info@basf.com

Die BASF ist das führende Chemieunternehmen der Welt. Mit ca. 112.000 Mitarbeitern, sechs Verbundstandorten und 376 weiteren Produktionsstandorten weltweit bedienen wir Kunden und Partner in fast allen Ländern der Welt.