



## Fibro Laple Technology und Neff Pressen kooperieren in China

(Mynewsdesk) Der Automationsexperte und Anlagenbauer FLT ermöglicht dem Umformtechnik-Spezialist Neff Pressen Eintritt in wichtigsten automobilen Wachstumsmarkt

Der Anlagenbauer und Automationsexperte Fibro Laple Technology FLT und der Pressen- und Fertigungsanlagen-Hersteller Neff sind ab sofort Partner im automobilen Wachstumsmarkt Nummer 1. An ihrem Standort Shanghai ibernimmt die FLT Vertrieb und Service für den Karlsruher Maschinen- und Anlagenbauer &nbsp; von Umformanlagen für die blech- und kunststoffverarbeitende Industrie. Die in China bereits sehr erfolgreiche FLT gehört zum Heilbronner Laple Konzern und verhilft zum zweiten Mal einem deutschen Mittelständler zu einer Markterschlieung ohne kostenintensive Gründung einer eigenen Niederlassung. Die Kunden der FLT profitieren unter anderem davon, dass ihr Systempartner in Sachen Automation Vorgänge wie Pressenent- und zuladung, aber auch Groprojekte wie die Realisierung von Pressstraen und Hot-Forming-Anlagen, aus einer Hand anbieten kann.

Wir arbeiten bereits in Deutschland erfolgreich zusammen und freuen uns, dass wir Automobilhersteller- und Zulieferer in China nun noch besser in Sachen Automation und Anlagenbau unterstützen können?, so Thomas Kollmar, Geschäftsführer der FLT zur Kooperation mit Neff Pressen. Durch die Partnerschaft mit Neff erwarten wir für die FLT ein Umsatzwachstum von rund zehn Prozent.?

Der Marktzugang in China durch die FLT ist für uns ein bedeutender Wachstumsschritt im internationalen Automotive-Geschäft ? bei vergleichsweise geringem Risiko?, sagt Oliver Dormann, Geschäftsführer der Walter Neff GmbH. Gerade in unserem Spezialgebiet, der komplexen Warmumformung, besteht in China ein im Vergleich zu Europa enormer Nachholbedarf. Die spezielle Stahlblechbearbeitung ermöglicht Festigkeiten von 1900 MPA gegenüber 600 MPA bei herkömmlicher Umformung. So lassen sich besonders dünne Blechteile mit höchster Festigkeit herstellen, die für den automobilen Trend Leichtbau unverzichtbar sind. Zu den Kunden von Neff Pressen zählen unter anderem der deutsche Automobilkonzern Volkswagen, der kanadisch-österreichische Automobilzulieferer Magna, der fränkische Automobilzulieferer Schaeffler sowie der in Österreich ansässige Automobiltechnik-Konzern Benteler.

Diese Pressemitteilung wurde via Mynewsdesk versendet. Weitere Informationen finden Sie im ucker & Partner Werbeagentur GmbH.

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://shortpr.com/ascjwy>

Permanenterlink zu dieser Pressemitteilung:

<http://www.themenportal.de/wissenschaft/fibro-laepple-technology-und-neff-pressen-kooperieren-in-china-46768>

## Pressekontakt

-

Vera Neusel  
Am Hardtwald 4  
76275 Ettlingen

[vn@up-markenkommunikation.com](mailto:vn@up-markenkommunikation.com)

## Firmenkontakt

-

Vera Neusel  
Am Hardtwald 4  
76275 Ettlingen

[shortpr.com/ascjwy](http://shortpr.com/ascjwy)  
[vn@up-markenkommunikation.com](mailto:vn@up-markenkommunikation.com)

## Unternehmensinformation

Die Walter Neff GmbH ist ein führender Hersteller hydraulischer Pressen und Fertigungsanlagen für die gesamte Umformindustrie mit Sitz in Karlsruhe. Das Angebot von NEFF Pressen umfasst das gesamte Spektrum hydraulischer Pressen, modernste Umform- sowie hocheffiziente Produktionsanlagen bis hin zu Turn-Key-Lösungen. Gefertigt werden Pressen und Anlagen für die blech- und kunststoffverarbeitende Industrie und Massivumformung. Mit dem Schwesterunternehmen RASTER-Zeulenroda mit Sitz in Thüringen verfügt NEFF Pressen insgesamt iber rund 160 Mitarbeiter. Das Unternehmen RASTER-Zeulenroda Werkzeugmaschinen GmbH ist einer der führenden Maschinen- und Anlagenbauer für die Stanz- und Umformtechnik im mechanischen Pressenbau.