



Seit 10 Jahren hat metrom Erfahrung in der mobilen mechanischen Bearbeitung in den Branchen der Großteilmontage. Die dafür zur Verfügung stehenden Optionen werden ständig weiter entwickelt.

Um den Kunden ein komplettes Technologiepaket anbieten zu können verwendet metrom zukünftig auch die 3DMP® Technologie der Firma GEFERTEC. Mit dem Verfahren kann an Bauteilen Material aufgetragen werden, um es anschließend direkt mechanisch bearbeiten zu können. Dazu werden beide Unternehmen zusammenarbeiten. Eine erste Anwendung ist die Generierung von Zusatzfunktionen an bereits eingebaute Großbauteilen, wie der im Bild gezeigte Flansch DN150mm an einem Bioreaktorbehälter zeigt.

Die 3DMP® Technologie wird zur formnext powered by tct in Frankfurt am Main am Stand 3.1F89 präsentiert.



formnext

powered by:



International exhibition and conference  
on the next generation of  
manufacturing technologies  
Frankfurt am Main, 14.-17.11.2017

## Neue Freiheiten für kreative Ingenieure

metrom steht seit 2001 für Präzision und Dynamik beim Ansteuern des Arbeitspunktes. Mit einem einzigartigen Maschinenaufbau werden kundenspezifisch verschiedenste Technologien frei integriert und kombiniert. Das schafft neue Bearbeitungsmöglichkeiten mit enorm hohen Geschwindigkeiten.

metrom Mechatronische Maschinen GmbH

Schönaicher Str. 6

09232 Hartmannsdorf

Tel: +49 3722 5986 310

Fax: +49 3722 5986 319

[www.metrom.com](http://www.metrom.com)

Multioptionale  
Bearbeitungsmaschinen

**metrom**

