

## MEC Vorbild für Industrieparks im Perfluss-Delta Zhongde Metal Group erweitert Aktivitäten in Provinz Guangdong

Stuttgart, 17. Mai 2017 – Die Zhongde Metal Group Co., Ltd. (ZMG) erweitert 2017 die Geschäftsfelder – der Unternehmerkonzern aus Jieyang wird weitere Industriestädte im Perfluss-Delta nach dem Vorbild der Metal Eco City (MEC) aufbauen. In der Hightech-Metropole Shenzhen entwickelt die ZMG in Kooperation mit Partnern bis 2020 die „Zhongde Technology Innovation Eco City“ (TIEC). Die Branchenschwerpunkte liegen auf Digitalisierung, Innovationen und Industrie 4.0 – Zielgruppe sind mittelständische Unternehmen aus Deutschland und anderen europäischen Ländern. In Planung ist auch ein internationaler Inkubator, der umfassende Dienstleistungen für innovative europäische Startups anbietet. Aktuell werden Bürogebäuden im Zentrum des Shenzhener Stadtbezirks Longgang modernisiert und vermarktet. Die Flächen sind für Headquarters, Forschungszentren oder Repräsentanzen geeignet. Ab 2018 soll dann ebenfalls im Bezirk Longgang eine internationale Hightech-Industriestadt entstehen, in der sich europäische Unternehmen ansiedeln können.

Shenzhen liegt im Süden der Provinz Guangdong am Perfluss-Delta, an der Grenze zu Hongkong. Ende der 1970er Jahre war Shenzhen eine kleine Hafendstadt mit rund 30.000 Einwohnern – heute leben rund 13 Millionen Menschen in der Metropole. Sie gehört zu den am schnellsten wachsenden und innovativsten Städten der Welt. Tragsäule der lokalen Wirtschaft sind unter anderem die Elektronik- und Telekommunikationsindustrie sowie andere Hightech-Industrien. Longgang ist der größte Stadtbezirk Shenzhens.

Die Vermarktung der TIEC wird die deutsche Tochtergesellschaft des Konzerns, die Zhongde Metal Group GmbH, übernehmen. Die Erfahrung der deutschen GmbH mit Blick auf die Positionierung der Metal Eco City wird in den neuen Wirtschaftsstandort einfließen. „Dass man in der Provinz Guangdong die MEC als Vorbild für weitere Industrieparks sieht, ist eine Bestätigung unserer Arbeit“, freut sich Mike de Vries, Vorsitzender der Geschäftsführung der Zhongde Metal Group GmbH. „Das Vermarktungskonzept mit deutschem Management ist im Vergleich zu anderen Industrieparks in China einmalig und bietet Unternehmern maximale

**Zhongde Metal Group GmbH**  
Königstraße 26  
70173 Stuttgart  
Tel.: +49 711 18567233 (Sekretariat)  
Fax: +49 711 18567234

**Pressekontakt:**  
Anja Barlen-Herbig  
Leitung Kommunikation & Marketing  
Mobil +49 172 7310121  
E-Mail [kommunikation@metal-eco-city.com](mailto:kommunikation@metal-eco-city.com)  
[www.metal-eco-city.com](http://www.metal-eco-city.com)



Shenzhen ist die Hightech-Metropole Chinas – im Bezirk Longgang entwickelt die Zhongde Metal Group die „Zhongde Technology Innovation Eco City“.



Mike de Vries, Vorsitzender der Geschäftsführung der Zhongde Metal Group GmbH, und sein Team werden von Deutschland aus neben der Metal Eco City auch den Standort Shenzhen vermarkten.



Liu Feizhou ist verantwortlich für die Entwicklung und Vermarktung der „Zhongde Technology Innovation Eco City“ in Shenzhen.



Nach dem Vorbild der Metal Eco City soll ab 2018 in Shenzhen eine Hightech-Industriestadt entstehen.



Im Zentrum des Shenzhener Stadtbezirks Longgang modernisiert und vermarktet die Zhongde Metal Group mehrere Bürogebäude.

**MEC**  
中德金属生态城

## PRESSEINFORMATION

Sicherheit beim Markteinstieg. Wir werden unser Know-how nun nicht mehr nur in die Metal Eco City in Jieyang einbringen, sondern auch in den internationalen Hightech-Standort Shenzhen.“

Für den chinesischen Mutterkonzern ist der neue Industriepark der erste Schritt einer Gesamtstrategie. Bis zum Jahr 2022 will die ZMG noch fünf weitere Industriestädte in der Provinz Guangdong entwickeln. Im Rahmen der beiden staatlichen Strategien „Made in China 2025“ und „One Belt, One Road“ wird der Konzern eine marktorientierte Dienstleistungsplattform aufbauen, die integrierte Lösungen für Investitionen, Betrieb und das Management von deutsch(europäisch)-chinesischen Industriestädten anbietet. Der Konzern möchte die Erfahrungen und die Ressourcen seiner insgesamt zehn europäischen Standorte nutzen, um die Transformation der traditionellen Industrie in China voranzutreiben. Hinter der Zhongde Metal Group Co., Ltd. stehen 730 chinesische Metallfirmen aus der Region Jieyang. Weitere Informationen unter [www.metal-eco-city.com](http://www.metal-eco-city.com).

-----  
Zhongde Metal Group GmbH – Metal Eco City

Die Metal Eco City befindet sich im Norden der Millionenstadt Jieyang und erstreckt sich über eine Fläche von 25 Quadratkilometer. Das Investitionsvolumen beträgt mehr als 21 Milliarden Euro. Betreiber, Entwickler und Investor ist die Zhongde Metal Group Co., Ltd. Hinter der MEC stehen 700 chinesische Metallunternehmen. Sie ist der erste Industriepark Chinas, der von Unternehmern initiiert wurde und von einem deutschen Management begleitet wird. Die Zhongde Metal Group GmbH wurde Anfang 2015 als deutsche Tochtergesellschaft gegründet. Das Team begleitet deutsche Mittelständler bei einer Ansiedlung in der MEC. Chinesischen Unternehmen eröffnet es den Zugang zum deutschen Markt. Firmensitz ist Stuttgart – weitere Standorte sind Berlin, Düsseldorf, Frankfurt, München und Dresden. Den Aufsichtsrat bilden Prof. Dr. Dieter Hundt (Aufsichtsratsvorsitzender), Ehrenpräsident Bundesvereinigung der Deutschen Arbeitgeberverbände, Dr. Eric Schweitzer, Präsident des Deutschen Industrie- und Handelskammertages und Bertram Brossardt, Hauptgeschäftsführer des Bayerischen Unternehmensverbands Metall und Elektro e. V. (bayme), des Verbandes der Bayerischen Metall- und Elektro-Industrie e. V. (vbm) und der Vereinigung der Bayerischen Wirtschaft e. V. (vbw).9

Abdruck honorarfrei – die Verwendung der Fotos ist frei für journalistische Zwecke zur Berichterstattung im Zusammenhang mit dem Inhalt der Pressemitteilung bei Nennung der Quelle. Bitte schicken Sie uns ein Belegexemplar.

**Zhongde Metal Group GmbH**  
Königstraße 26  
70173 Stuttgart  
Tel.: +49 711 18567233 (Sekretariat)  
Fax: +49 711 18567234

**Pressekontakt:**  
Anja Barlen-Herbig  
Leitung Kommunikation & Marketing  
Mobil +49 172 7310121  
E-Mail [kommunikation@metal-eco-city.com](mailto:kommunikation@metal-eco-city.com)  
[www.metal-eco-city.com](http://www.metal-eco-city.com)

**MEC**<sup>®</sup>  
中德金属生态城