Shanghai, 13. Mai 2024

**Plasmatreat setzt Wachstumskurs fort und ernennt Spencer Chen zum neuen Geschäftsführer für die Region Greater China**

**Die Plasmatreat GmbH mit Sitz in Steinhagen, Deutschland, freut sich bekannt zu geben, dass Spencer Chen zum neuen Geschäftsführer von Plasmatreat Shanghai und verantwortlich für die Region Greater China ernannt wurde. Er hat bereits am 1. April 2024 die Nachfolge von Calvin Chen angetreten, der nach 18 Jahren erfolgreicher Arbeit und Unterstützung beim Aufbau der Plasmatreat-Niederlassung in China in den Ruhestand geht.**

"Wir sind Calvin Chen sehr dankbar für sein Engagement und seine Leistungen. Gemeinsam mit ihm und dem China-Team haben wir unsere chinesische Tochtergesellschaft zu zahlreichen Erfolgen geführt", sagt Christian Buske, Geschäftsführer der Plasmatreat GmbH. Plasmatreat China ist der Experte auf dem chinesischen Markt für die Oberflächenvorbehandlung mit Openair-Plasma und PlasmaPlus. Für Kunden und Interessenten ist die Tochtergesellschaft mit Know-how und technischen Einrichtungen ausgestattet, die eine umweltfreundliche, inline und selektive Vorbehandlung aller Arten von Oberflächen in China ermöglichen.

Der neue Geschäftsführer von Plasmatreat Greater China, Spencer Chen, bringt einen reichen Erfahrungsschatz für seine neue Rolle mit. Mit über 26 Jahren weltweiter Erfahrung, davon 20 Jahre in den Bereichen Vertrieb, Geschäftsentwicklung und Vertriebs-/Betriebswachstum, ist er gut positioniert, um den weiteren Erfolg von Plasmatreat China zu leiten. Sein Hintergrund umfasst verschiedene Branchen, die alle mit Oberflächenbehandlung, Halbleiter-, Solarzellen-, Display- und Automobilanwendungen zu tun haben. Spencers Fähigkeiten in den Bereichen Geschäftsexpansion, Produktstrategie und Teammanagement werden von unschätzbarem Wert sein, wenn er diese Führungsrolle übernimmt.

"Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit mit Spencer Chen und darauf, unser globales Wissen und seine Expertise zu nutzen, um den Erfolg von Plasmatreat China weiter voranzutreiben und auf der Arbeit von Calvin Chen aufzubauen", so Buske abschließend.

Weitere Informationen finden Sie unter: [www.plasmatreat.de](http://www.plasmatreat.de)

(3.620 Zeichen inkl. Leerzeichen)

***Infokasten:***

**So optimieren Openair-Plasma und PlasmaPlus industrielle Prozesse**

Tritt Plasma mit seinem hohen Energieniveau in Kontakt mit Materialien, so verändert es die Oberflächeneigenschaften, z. B. von hydrophob zu hydrophil. Die Plasmatechnologie benötigt zum Betrieb nur Druckluft und Strom. Bei der Feinstreinigung mit Openair-Plasma werden die Oberflächen schonend und zuverlässig von Staub, Trennmitteln, Additiven, Weichmachern und Kohlenwasserstoffen befreit. Insbesondere bei unpolaren Kunststoffen erzielt die Plasmabehandlung eine Aktivierung der Oberfläche. Sie unterstützt die Erhöhung der Oberflächenenergie durch die Einführung von Hydroxylgruppen und verbessert so die Haftung bei Folgeprozessen wie dem Verkleben, Bedrucken, Lackieren und Abdichten. Mit der PlasmaPlus-Technologie von Plasmatreat lassen sich durch das Aufbringen (Abscheiden) von Nanobeschichtungen zusätzlich gezielt funktionalisierte Oberflächen mit definierten Eigenschaften erzeugen, z. B. als zusätzliche Haftvermittlerschicht.

(1.006 Zeichen inkl. Leerzeichen)

**Über Plasmatreat**

Plasmatreat ist weltweit führend in der Entwicklung und Herstellung von atmosphärischen Plasmasystemen zur Vorbehandlung von Oberflächen.

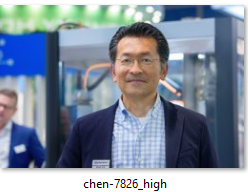
Ob Kunststoff, Metall, Glas oder Papier - durch den Einsatz von Plasmatechnologie werden die Eigenschaften der Oberfläche zu Gunsten der Prozessanforderungen modifiziert.

Die Openair-Plasma®-Technologie wird in automatisierten und kontinuierlichen Fertigungsprozessen in nahezu allen Branchen eingesetzt. Beispiele hierfür sind die Automobil-, Elektronik-, Transport-, Verpackungs-, Konsumgüter- oder Textilindustrie, aber auch in der Medizintechnik und im Bereich erneuerbare Energien werden die Technologie-, Kosten- und Umweltvorteile der Plasmatechnologie genutzt.

Die Plasmatreat-Gruppe verfügt über Technologiezentren in Deutschland, USA, Kanada, China und Japan und ist mit seinem weltweiten Vertriebs- und Servicenetzwerk in über 30 Ländern mit Tochtergesellschaften und Vertriebspartnern vertreten.

(1.026 Zeichen inkl. Leerzeichen)

**Bildunterschriften:**

****

Spencer Chen ist der neue Geschäftsführer von Plasmatreat Shanghai. (Copyright Plasmatreat GmbH)