



Pressemitteilung 27.09.2018

## **ADLATUS Robotics GmbH gewinnt den CyberOne Award Baden-Württemberg**

ADLATUS Robotics GmbH freut sich über das Ergebnis der Fachjury des CyberOne Awards Baden-Württemberg. Die hat das Unternehmen gestern auf dem Hightech Summit in Rottweil als Startup mit ausgeprägten Innovationsgrad, mit ihrem Award ausgezeichnet.

Der **Hightech Summit Baden-Württemberg** ist eine Veranstaltung, bei dem etablierte Firmen, KMUs und Unternehmensvertreter/innen auf die innovativsten Startups aus Baden-Württemberg treffen. Im Rahmen dieser Veranstaltung wurde gestern in einer beeindruckenden Kulisse des alten Kraftwerks in Rottweil der 20te „**CyberOne Award Baden-Württemberg**“ verliehen. Für diesen Preis können sich Startups und Gründer aus allen Technologiebranchen bewerben und ihren Businessplan eingeben. Eine Fachjury aus Vertreter führenden Unternehmen der bwcon sowie Vertreter aus Politik und Wirtschaft wählen dann die Finalisten in drei unterschiedlichen Kategorien aus.

Unter über 100 Bewerbungen, setzte sich das Unternehmen ADLATUS Robotics GmbH aus Ulm mit ihren Servicerobotern in der Kategorie Industrieanwendungen durch und gewann gestern den „CyberOne Award Baden-Württemberg“. Die Jury sah die Aktualität des bedarfsorientierten Themas und war beeindruckt, dass das Unternehmen bereits Produkte im Markt hat. Das Team bezeichnete die Jury als gut und breit aufgestellt mit einem fundierten Fachwissen mit langjähriger Erfahrung in der Robotik Entwicklung. Weiter wurde erwähnt, dass das Unternehmen strukturiert und professionell aufgebaut ist und bereits gute Kundenreferenzen bekommen hat. Besonders bemerkenswert ist, dass das Unternehmen bereits jetzt Interesse an der Internationalisierung zeigt und sich dafür rüstet, den internationalen Reinigungsmarkt in Zukunft mit ihren Reinigungsrobotern zu verändern. Der Preis wurde von der baden-württembergischen Wirtschaftsministerin Frau Dr. Nicole Hoffmeister-Kraut persönlich an das Unternehmen übergeben.

**Zum Unternehmen selbst.** Die ADLATUS Robotics GmbH wurde im Juni 2015 von den Gründern Matthias Strobel und Dr. Siegfried Hochdorfer gegründet. Adlatus kommt aus dem Lateinischen und heißt Gehilfe. Das ist auch der Gedanke der ADLATUS Robotics GmbH - ein Gehilfe soll einem das Leben und Arbeiten erleichtern und das möchte ADLATUS mit Ihren Produkten ausdrücken. Im Mai 2016 stellte das Unternehmen ihr erstes Produkt – den CR700 Reinigungsroboter – auf der internationalen Messe ISSA InterClean in Amsterdam dem Publikum vor. Im letzten Jahr wurde das Produkt in den deutschen Reinigungsmarkt eingeführt.

**Zum Produkt:** Der CR 700 Reinigungsroboter der ADLATUS Robotics GmbH reinigt eigenständig glatte Böden und benötigt während des Reinigungsbetrieb kein Personal. Durch ein einfaches und bedienerfreundliches Benutzerinterface ist der CR 700 unkompliziert und schnell eingerichtet.

Petra Ruckgaber (Vertrieb und Marketing)

[petra.ruckgaber@adlatus-robotics.com](mailto:petra.ruckgaber@adlatus-robotics.com) / Tel.: +49 (0)171 5366101